

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	TIPO DE ENVASE	TIPO DE PRODUCTO
8146720001	(-)-(8,8-DICLOROCANFORIL)-SULFONIL ]-OXAZIRIDINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146720005	(-)-(8,8-DICLOROCANFORIL)-SULFONIL ]-OXAZIRIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185490001	(-)-1,6-ANHIDRO-β-D-GLUCOPIRANOSA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141560001	(-)-2,3-O-BENCILIDEN-L-TREITA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183080050	(-)-BRUCINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141130100	(-)-MENTOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8452000100	(-)-Nicotina Msynth@plus	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8452001000	(-)-Nicotina Msynth@plus	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8208770025	(-)-NICOTINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208770100	(-)-NICOTINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221940025	(-)-QUININA CLORHIDRATO DIHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221940100	(-)-QUININA CLORHIDRATO DIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8023040025	(-)-QUININA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8245090500	(-)-TRANS-2-TERC-BUTILICICLOHEXANOL PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202540100	(+)-CANFENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202541000	(+)-CANFENO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8025060025	(+)-CINCONINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8025060100	(+)-CINCONINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8245080500	(+)-TRANS-2-TERC-BUTILICICLOHEXANOL PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180940010	(1,3-DIOXOLAN-2-IL)-METILTRIFENILFOSFONIO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185321000	(1-METOXI-2-PROPILO) ACETATO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185322500	(1-METOXI-2-PROPILO) ACETATO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186320100	(1R)-(+)-A-PINENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184050100	(1S)-(-)-A-PINENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184050500	(1S)-(-)-A-PINENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144720025	(1S)-(-)-BORNEOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144720100	(1S)-(-)-BORNEOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144720250	(1S)-(-)-BORNEOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
4902890025	(2-HIDROXIETIL)TRIMETILAMONIO DIMETIL FOSFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902890100	(2-HIDROXIETIL)TRIMETILAMONIO DIMETIL FOSFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902890500	(2-HIDROXIETIL)TRIMETILAMONIO DIMETIL FOSFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401340100	(2-HIDROXIETILO) SALICILATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401340500	(2-HIDROXIETILO) SALICILATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060610100	(2-METOXIETILO)-ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060611000	(2-METOXIETILO)-ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060612500	(2-METOXIETILO)-ACETATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141670001	(2R)-(-)-1-BENZOIL-2-TERC-BUTIL- 3-METIL-4 -IMIDAZOLIDINONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183150001	(2R)-(-)-2,5-DIHIDRO-3,6-DIMETOXI- 2-ISOPROPILPIRACINA PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183150005	(2R)-(-)-2,5-DIHIDRO-3,6-DIMETOXI- 2-ISOPROPILPIRACINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183158500	(2R)-(-)-2,5-DIHIDRO-3,6-DIMETOXI- 2-ISOPROPILPIRACINA PARA SINTESIS	500 µL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160120025	(2S,3R)-(-)-TREONINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160120100	(2S,3R)-(-)-TREONINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8186850025	(2S,3S)-(-)-DIETILO TARTRATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523520001	(2S,3S)-FMOC-ABU(3-N3)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523528250	(2S,3S)-FMOC-ABU(3-N3)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8244560500	(2S,4R)-(-)-ETILO-(4-HIDROXI- 2-PIRROLIDINACARBOXILATO) CLORHIDRATO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183160001	(2S,5SR)-(+)-2,5-DIHIDRO-3,6-DIMETOXI- 2-ISOPROPIL-5-METILPIRACINA PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146930025	(2-TERC-BUTIL-4-METILCICLOHEXILO) ACETATO (MEZCLA DES ISOMEROS) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8420160005	(3-CLOROPROPIL)TRICLOROSILANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8420160025	(3-CLOROPROPIL)TRICLOROSILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550980001	(3-FORMYLINDOLYL)ACETAMIDOMETHYL POLYSTY	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550980005	(3-FORMYLINDOLYL)ACETAMIDOMETHYL POLYSTY	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550980025	(3-FORMYLINDOLYL)ACETAMIDOMETHYL POLYSTY	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8244290500	(4S,5S)-(+)-4,5-BIS(DIFENILFOSFINO METIL)-2,2-DIMETIL- 1,3-DIOXOLANO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182030005	(9-FLUORENILMETILO) CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182030025	(9-FLUORENILMETILO) CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182038500	(9-FLUORENILMETILO) CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522590025	(9-FLUORENYLMETHYL) CHLOROFORMATE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522590100	(9-FLUORENYLMETHYL) CHLOROFORMATE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8185570025	(CLOROMETIL)TRIMETILSILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8244600500	(R)-(-)-4,4A,5,6,7,8-HEXAHIDRO-4A- METIL-2(3H)-NAFTALENONA PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161470010	(R)-(-)-MENTILO ACETATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161470100	(R)-(-)-MENTILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147740001	(R)-(+)-1,1'-BINAFTILO-2,2'-DIOL PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147740010	(R)-(+)-1,1'-BINAFTILO-2,2'-DIOL PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185670001	(R)-(+)-1,2-PROPILENO OXIDO PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070310010	(R)-(+)-1-FENILETILAMINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070310100	(R)-(+)-1-FENILETILAMINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160140025	(R)-(+)-CISTEINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160140100	(R)-(+)-CISTEINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184070100	(R)-(+)-LIMONENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184070500	(R)-(+)-LIMONENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8244720500	(R)-(+)-PROPRANOLOL CLORHIDRATO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186650010	(R)-(+)-PULEGONA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141430001	(S)-(-)-1-BENZOILOXI- 2-BENCOLOXI-3-TOSILOXIPROPANO PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070470010	(S)-(-)-1-FENILETILAMINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070470025	(S)-(-)-1-FENILETILAMINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070470250	(S)-(-)-1-FENILETILAMINA PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144730001	(S)-(-)-2-(N-BENCILPROLIL)- AMINOBENZOFENONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141920001	(S)-(-)-2-HIDROXI-1,2,2-TRIFENIL ETILOACETATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210780005	(S)-(-)-A-TERPINEOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210780250	(S)-(-)-A-TERPINEOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210781000	(S)-(-)-A-TERPINEOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221000100	(S)-(-)-ETILO LACTATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221001000	(S)-(-)-ETILO LACTATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160110010	(S)-(-)-FENILANINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8160110050	(S)-(-)-FENILALANINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160190025	(S)-(-)-PROLINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160190100	(S)-(-)-PROLINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183780010	(S)-(-)-β-CITRONELOL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183780025	(S)-(-)-β-CITRONELOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160210025	(S)-(-)-TIROSINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160210100	(S)-(-)-TIROSINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160070005	(S)-(-)-TRANS-4-HIDROXIPROLINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160070025	(S)-(-)-TRANS-4-HIDROXIPROLINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160170025	(S)-(-)-TRIPTOFANO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160170100	(S)-(-)-TRIPTOFANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140820001	(S)-(+)-2-AMINO-3-METIL-1-BUTANOL PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160000025	(S)-(+)-ALANINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160000100	(S)-(+)-ALANINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160010100	(S)-(+)-ARGININA MONOCLORHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184100025	(S)-(+)-CARVONA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160160025	(S)-(+)-GLUTAMINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160160100	(S)-(+)-GLUTAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160050025	(S)-(+)-HISTIDINA HIDROCLORURO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160050100	(S)-(+)-HISTIDINA HIDROCLORURO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160080010	(S)-(+)-ISOLEUCINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160080025	(S)-(+)-ISOLEUCINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160090025	(S)-(+)-LEUCINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160090100	(S)-(+)-LEUCINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160180100	(S)-(+)-LISINA MONOCLORHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160180500	(S)-(+)-LISINA MONOCLORHIDRATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160200025	(S)-(+)-SERINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160200100	(S)-(+)-SERINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160060025	(S)-(+)-VALINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160060100	(S)-(+)-VALINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523330001	(S)-N-FMOC-ALFA-14-N-PENTENILALANINA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523338250	(S)-N-FMOC-ALFA-14-N-PENTENILALANINA	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1089620001	*I22NDICE DE REFRACCION. PATRON. KIT 1 2,2,4-TRIMETILPENTANO/AGUA, ... N (20 GRAD C)=1,3915 CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1089630001	*I22NDICE DE REFRACCION. PATRON. KIT 3 1-METILNAFTALENO/AGUA, TRAZABLE ... N (20 GRAD C)=1,6160 CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8210140100	[2-(2-BUTOXIETOXI)-ETILO] ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210141000	[2-(2-BUTOXIETOXI)-ETILO] ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210142500	[2-(2-BUTOXIETOXI)-ETILO] ACETATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210149050	[2-(2-Butoxyethoxy)ethyl] acetate for synthesis	50 L		01 Consumable - Standard
8183440001	[2,2,2]-PARACICLOFANO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418070100	[3-(2,3-EPOXIPROPOXI)-PROPI]-TRIMETOXI SILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418070500	[3-(2,3-EPOXIPROPOXI)-PROPI]-TRIMETOXI SILANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912330025	1-(2-METOXIETIL)-1-METILPIRROLIDINIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUORO FOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912330100	1-(2-METOXIETIL)-1-METILPIRROLIDINIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUORO FOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902670025	1-(2-METOXIETIL)-1-METILPIRROLIDINIO BIS(TRIFLUORMETILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

4902670100	1-(2-METOXIEIL)-1-METILPIRROLIDINIO BIS(TRIFLUORMETILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075310005	1-(2-PIRIDILAZO)-2-NAFTOL (PAN) INDICADOR PARA VALORAR METALES REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209020001	1-(4-NITRO-FENIL)-1,2,3-PROPANOTRIOL PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032470100	1-(DIMETILAMINO)-2-PROPANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032470500	1-(DIMETILAMINO)-2-PROPANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147760025	1-(HIDROXIFENIL)-3-FENIL-2-PROPENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147760100	1-(HIDROXIFENIL)-3-FENIL-2-PROPENONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082360100	1,1',1"-NITRILOTRI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082361000	1,1',1"-NITRILOTRI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451570100	1,1,1,3,3,3-HEXAFLUORO-2-PROPANOL MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451571000	1,1,1,3,3,3-HEXAFLUORO-2-PROPANOL MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045150025	1,1,1,3,3,3-HEXAFLUORO-2-PROPANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045150100	1,1,1,3,3,3-HEXAFLUORO-2-PROPANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121860025	1,1,1,3,3,3-HEXAMETILDISILAZANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121860100	1,1,1,3,3,3-HEXAMETILDISILAZANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043240050	1,1,1,3,3,3-HEXAMETILDISILAZANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043240250	1,1,1,3,3,3-HEXAMETILDISILAZANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000341000	1,1,2,2-TETRABROMOETANO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000331000	1,1,2,2-TETRABROMOETANO COLOREADO DE ROJO	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8439480250	1,1,2,2-TETRACLOROETANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439481000	1,1,2,2-TETRACLOROETANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034950009	1,1,2,2-TETRACLOROETANO-D2 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034950025	1,1,2,2-TETRACLOROETANO-D2 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181050005	1,1,3,3-TETRAMETILBUTILO ISOCIANURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184140025	1,1,3,3-TETRAMETILDISILOXANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414910005	1,10-FENANTROLINA (ANHIDRO) PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8414910025	1,10-FENANTROLINA (ANHIDRO) PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072250010	1,10-FENANTROLINA MONOHIDRATO P.A. ACS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072250100	1,10-FENANTROLINA MONOHIDRATO P.A. ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072230010	1,10-FENANTROLINIO CLORURO MONOHIDRATO REAG. PH EUR	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072230100	1,10-FENANTROLINIO CLORURO MONOHIDRATO REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035010100	1,12-DODECANODIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148070100	1,13-DIAMINO-4,7,10-TRIOXATRIDECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148070500	1,13-DIAMINO-4,7,10-TRIOXATRIDECANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451950005	1,1'-CARBONILDIIMIDAZOL MSYNTHPLUS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451950100	1,1'-CARBONILDIIMIDAZOL MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023010002	1,1'-CARBONILDIIMIDAZOL PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023010005	1,1'-CARBONILDIIMIDAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023010025	1,1'-CARBONILDIIMIDAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023010100	1,1'-CARBONILDIIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450330100	1,1-DICLOROETILENO (ESTABILIZADO CON ETHER MONOMETILICO DE HIDROQUINONA) MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032090100	1,1-DICLOROETILENO (ESTABILIZADO CON ETHER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141370001	1,1-DIMETOXI-3-NITROPROPANO PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8460061000	1,1'-Iminodi-2-propanol (85 % de solucion en agua) para sintesis	1 L	Botella de Vidrio	#N/D

8032640100	1,1'-IMINODI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032641000	1,1'-IMINODI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8185340001	1,2,3,4,5-PENTAMETILCICLOPENTADIENO PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185340005	1,2,3,4,5-PENTAMETILCICLOPENTADIENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082030100	1,2,3,4-TETRAHIDRO-1-NAFTALENONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082030250	1,2,3,4-TETRAHIDRO-1-NAFTALENONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097330100	1,2,3,4-TETRAHIDRONAFTALENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097331000	1,2,3,4-TETRAHIDRONAFTALENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097332500	1,2,3,4-TETRAHIDRONAFTALENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203700250	1,2,3,6-TETRAHIDROFTALIMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439670050	1,2,3-TRIBROMOPROPANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439670250	1,2,3-TRIBROMOPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075160100	1,2,4,5-DIANHIDRIDO DEL ACIDO 1,2,4,5-BENCENOTETRA-CARBOXILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086240100	1,2,4,5-TETRAMETILBENCENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083880025	1,2,4-TRIAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083880100	1,2,4-TRIAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211520100	1,2,4-TRICLOROBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211521000	1,2,4-TRICLOROBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211522500	1,2,4-TRICLOROBENCENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437910005	1,2,4-TRIHIDROXIBENCENO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437910025	1,2,4-TRIHIDROXIBENCENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145050100	1,2,4-TRIMETILBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145050500	1,2,4-TRIMETILBENCENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418080050	1,2,6-HEXANOTRIOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217700010	1,2:7,8-DIEPOXI OCTANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201380100	1,2-ANHIDRIDO ACIDO 1,2,4-BENCENOTRICARBOXILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201380500	1,2-ANHIDRIDO ACIDO 1,2,4-BENCENOTRICARBOXILICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412970001	1,2-BENCENODIMETANOL PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412970010	1,2-BENCENODIMETANOL PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184600010	1,2-BIS(CIANOMETIL)-BENCENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8440070100	1,2-BUTILENO CARBONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440071000	1,2-BUTILENO CARBONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560840001	1,2-DIAMINOETHANE TRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560840005	1,2-DIAMINOETHANE TRITYL RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560840025	1,2-DIAMINOETHANE TRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009520250	1,2-DIBROMOETANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009521000	1,2-DIBROMOETANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8401000025	1,2-DICLORO-3-NITROBENCENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204450100	1,2-DICLORO-4-NITROBENCENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204451000	1,2-DICLORO-4-NITROBENCENO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029301000	1,2-DICLOROBENCENO PARA ANALISIS POR EXTRACCION EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029302500	1,2-DICLOROBENCENO PARA ANALISIS POR EXTRACCION EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032380100	1,2-DICLOROBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032381000	1,2-DICLOROBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8032382500	1,2-DICLOROBENCENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009551000	1,2-DICLOROETANO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009552500	1,2-DICLOROETANO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1137131000	1,2-DICLOROETANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450340100	1,2-DIMETILIMIDAZOL MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450341000	1,2-DIMETILIMIDAZOL MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032450100	1,2-DIMETILIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032450500	1,2-DIMETILIMIDAZOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205510100	1,2-EPOXIBUTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205511000	1,2-EPOXIBUTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205512500	1,2-EPOXIBUTANO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007950100	1,2-ETANODIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007950500	1,2-ETANODIOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450710250	1,2-FENILENDIAMINA MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450711000	1,2-FENILENDIAMINA MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072430050	1,2-FENILENDIAMINA PARA ANALISIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145380005	1,2-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145380250	1,2-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145381000	1,2-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223241000	1,2-PROPANODIOL EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223245000	1,2-PROPANODIOL EMPLURA	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8145880250	1,2-PROPILENGLICOL DIACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145881000	1,2-PROPILENGLICOL DIACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070270100	1,2-PROPILENO OXIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421160005	1,3 ACIDO DIMETIL BARBITURICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421160100	1,3 ACIDO DIMETIL BARBITURICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161130100	1,3,5-TRIALILO-1,3,5-TRIAZINA-2,4,6-(1H,3H,5H )-TRIONA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415870050	1,3,5-TRISOPROPILBENCENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211890100	1,3,5-TRIOXANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211891000	1,3,5-TRIOXANO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451541000	1,3-BUTANDIOL MSYNTHPLUS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451549025	1,3-BUTANDIOL MSYNTHPLUS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8019641000	1,3-BUTANODIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8019649025	1,3-BUTANODIOL PARA SINTESIS	25 kg	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8203670025	1,3-CICLOHEXANODIONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203670100	1,3-CICLOHEXANODIONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560890001	1,3-DIAMINOPROPANE TRITYL RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560890005	1,3-DIAMINOPROPANE TRITYL RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560890025	1,3-DIAMINOPROPANE TRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082720100	1,3-DIAMINOPROPANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082720500	1,3-DIAMINOPROPANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036000250	1,3-DIBROMO-5,5-DIMETILHIDANTOINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032790100	1,3-DIBROMOPROPANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032790250	1,3-DIBROMOPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8204461000	1,3-DICLORO-4-NITROBENCENO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203920050	1,3-DIETOXI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203920250	1,3-DIETOXI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205380010	1,3-DIFENIL-1,3-PROPANODIONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205380025	1,3-DIFENIL-1,3-PROPANODIONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205380100	1,3-DIFENIL-1,3-PROPANODIONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180570025	1,3-DIFENILTRACENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182120100	1,3-DIMETIL-2-IMIDAZOLIDINONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182120500	1,3-DIMETIL-2-IMIDAZOLIDINONA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902931000	1,3-DIMETILIMIDAZOL DIMETIL FOSFATO PARA SINTESIS	1 kg	0	01 Consumable - Standard
8182140100	1,3-DIMETILTETRAHIDRO-2(1H)-PIRIMIDINONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182140500	1,3-DIMETILTETRAHIDRO-2(1H)-PIRIMIDINONA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035530100	1,3-DIOXLANO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035530500	1,3-DIOXLANO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209910005	1,3-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209911000	1,3-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206980010	1,3-INDANDIONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074810005	1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074810250	1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074811000	1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210420050	1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418750001	1,4-BIS(2-METILESTIRIL)-BENCENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416560010	1,4-BIS(AMINOMETIL)-BENCENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418430005	1,4-BIS(DIMETILAMINO)-BUTANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019960100	1,4-BUTANODIOL DIACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015321000	1,4-BUTANODIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015322500	1,4-BUTANODIOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015329025	1,4-BUTANODIOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8206650050	1,4-BUTANOSULTONA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206650250	1,4-BUTANOSULTONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421280025	1,4-DIAMINOANTRAQUINONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421280100	1,4-DIAMINOANTRAQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560850001	1,4-DIAMINOBTANE TRITYL RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560850005	1,4-DIAMINOBTANE TRITYL RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560850025	1,4-DIAMINOBTANE TRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219800010	1,4-DIAMINOBTANO DIHIDROCLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219800025	1,4-DIAMINOBTANO DIHIDROCLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082790100	1,4-DIAMINOBTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034560100	1,4-DIAZABICICLO[2.2.2]OCTANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034560250	1,4-DIAZABICICLO[2.2.2]OCTANO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034561000	1,4-DIAZABICICLO[2.2.2]OCTANO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032260100	1,4-DICLOROBENCENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032261000	1,4-DICLOROBENCENO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032262500	1,4-DICLOROBENCENO PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8032270250	1,4-DICLOROBUTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032271000	1,4-DICLOROBUTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410030005	1,4-DIETILBENCENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221400050	1,4-DIHIDRO-4-PIRIDINONA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202590005	1,4-DIHIDROXIANTRAQUINONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202590250	1,4-DIHIDROXIANTRAQUINONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035800100	1,4-DIMETILPIPERACINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145890005	1,4-DIMETILPIPERACINA-2,5-DIONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031200010	1,4-DINITROBENCENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418580010	1,4-DIOXA-8-AZASPIRO[4.5]DECANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418580050	1,4-DIOXA-8-AZASPIRO[4.5]DECANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031151000	1,4-DIOXANO EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031152500	1,4-DIOXANO EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031156025	1,4-DIOXANO EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1031159191	1,4-DIOXANO EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1096710250	1,4-DIOXANO P.A. EMSURE ACS,ISO	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096711000	1,4-DIOXANO P.A. EMSURE ACS,ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096712500	1,4-DIOXANO P.A. EMSURE ACS,ISO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096716025	1,4-DIOXANO P.A. EMSURE ACS,ISO	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1031321000	1,4-DIOXANO PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031322500	1,4-DIOXANO PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072460005	1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072460250	1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072461000	1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072469025	1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8222970250	1,4-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222971000	1,4-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062150005	1,4-NAFTOQUINONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062150250	1,4-NAFTOQUINONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062151000	1,4-NAFTOQUINONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062159025	1,4-NAFTOQUINONA PARA SINTESIS	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8560900001	1,5-DIAMINOPENTANE TRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560900005	1,5-DIAMINOPENTANE TRITYL RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560900025	1,5-DIAMINOPENTANE TRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8036030025	1,5-DIAZABICICLO[4.3.0]NON-5-ENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036030100	1,5-DIAZABICICLO[4.3.0]NON-5-ENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421410025	1,5-DICLOROPENTANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421410100	1,5-DICLOROPENTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030870005	1,5-DIFENILCARBAZONA (CONTIENE APROX. 50 % DIFENILCARBAZIDA) ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030870025	1,5-DIFENILCARBAZONA (CONTIENE APROX. 50 % DIFENILCARBAZIDA) ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070610100	1,5-PENTANODIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070610500	1,5-PENTANODIOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560860001	1,6-DIAMINOHEXANE TRITYL RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560860005	1,6-DIAMINOHEXANE TRITYL RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8560860025	1,6-DIAMINOHEXANE TRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8043230005	1,6-DIAMINOHEXANO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043230250	1,6-DIAMINOHEXANO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043231000	1,6-DIAMINOHEXANO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029210250	1,6-DIBROMOHEXANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043080100	1,6-HEXANODIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8043081000	1,6-HEXANODIOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187970100	1,7-OCTADIENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437880100	1,8-CINEOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437880500	1,8-CINEOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181160025	1,8-DIAMINO-3,6-DIOXAUCTANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181160100	1,8-DIAMINO-3,6-DIOXAUCTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069160100	1,8-DIAMINOCTANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032820025	1,8-DIAZABICICLO[5.4.0]UNDEC-7-ENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032820100	1,8-DIAZABICICLO[5.4.0]UNDEC-7-ENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220280100	1,8-DIHIROXIANTRAQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062060100	1,8-NAFTALENODIAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062060500	1,8-NAFTALENODIAMINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512100025	1-ACETYLMIDAZOLE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512100100	1-ACETYLMIDAZOLE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200150010	1-ADAMANTANAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200150050	1-ADAMANTANAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415900100	1-AMINOANTRAQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014170250	1-AMINOGUANIDINA HIROGENOCARBONATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8017950100	1-BENCILUREA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415380010	1-BENZOTIENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188700100	1-BROMO-2-CLOROETANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015490250	1-BROMO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015491000	1-BROMO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026220250	1-BROMO-3-CLORO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451470250	1-BROMO-3-CLOROPROPANO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451471000	1-BROMO-3-CLOROPROPANO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438740010	1-BROMO-3-FLUOR-4-(TRIFLUOROMETOXI)BENCENO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438740050	1-BROMO-3-FLUOR-4-(TRIFLUOROMETOXI)BENCENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438340025	1-BROMO-3-METOXIPROPANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149640050	1-BROMO-4-(TRIFLUOROMETOXI)BENCENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451600010	1-BROMO-4-CLOROBUTANO MSYNTHPLUS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451600100	1-BROMO-4-CLOROBUTANO MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451600500	1-BROMO-4-CLOROBUTANO MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415860010	1-BROMO-4-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016020100	1-BROMOBUTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016020500	1-BROMOBUTANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016760250	1-BROMODECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016030100	1-BROMOHEXANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8016030500	1-BROMOHEXANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062100100	1-BROMONAFTALENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062100500	1-BROMONAFTALENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8062102500	1-BROMONAFTALENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217100100	1-BROMONONANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019690250	1-BROMOOCTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016670005	1-BROMOPROPANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016670250	1-BROMOPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016671000	1-BROMOPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188960005	1-BROMOTETRADECANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188960250	1-BROMOTETRADECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222622500	1-BUTANOL EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019901000	1-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019902500	1-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019904000	1-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019906025	1-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1019881000	1-BUTANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019882500	1-BUTANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015870100	1-BUTANOTIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015870500	1-BUTANOTIOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900460025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS (TRIFLUOROMETILSULFONIL)JIMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900460100	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS (TRIFLUOROMETILSULFONIL)JIMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900460500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS (TRIFLUOROMETILSULFONIL)JIMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4920460025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS (TRIFLUOROMETILSULFONIL)JIMIDA ULTRAPURO	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4920460100	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS (TRIFLUOROMETILSULFONIL)JIMIDA ULTRAPURO	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4920460500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS (TRIFLUOROMETILSULFONIL)JIMIDA ULTRAPURO	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912110025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS[OXALATO(2-)- O,O']BORATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912110500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO BIS[OXALATO(2-)- O,O']BORATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900440025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900440100	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900440500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910290025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910290100	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910290500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900290025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900290100	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900290500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910840025	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910840100	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910840500	1-BUTIL-1-METILPIRROLIDINIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902880025	1-BUTIL-2,3-DIMETILIMIDAZOLIO BIS (TRIFLUORO)METILSULFONIL)JIMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902880100	1-BUTIL-2,3-DIMETILIMIDAZOLIO BIS (TRIFLUORO)METILSULFONIL)JIMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902880500	1-BUTIL-2,3-DIMETILIMIDAZOLIO BIS (TRIFLUORO)METILSULFONIL)JIMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901150025	1-BUTIL-2,3-DIMETILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

4901150100	1-BUTIL-2,3-DIMETILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901150500	1-BUTIL-2,3-DIMETILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900920025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETIL SULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900920100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETIL SULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900920500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETIL SULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900870025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO BROMURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900870100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900870500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO BROMURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900150500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910500025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO HEXAFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910500100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO HEXAFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910500500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO HEXAFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900500025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO HEXAFLUOROFOSFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900500100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO HEXAFLUOROFOSFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900500500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO HEXAFLUOROFOSFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901770025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO OCTILSULFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901770100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO OCTILSULFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901770500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO OCTILSULFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910490025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TETRAFLUOROBORATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910490100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TETRAFLUOROBORATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910490500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TETRAFLUOROBORATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900490025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900490100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900490500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910240025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910240100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910240500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900240025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900240100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900240500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912320025	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTA FLUOROETIL) TRIFLUORO FOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912320100	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTA FLUOROETIL) TRIFLUORO FOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912320500	1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTA FLUOROETIL) TRIFLUORO FOSFATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400080025	1-CETILPIRIDINIO CLORURO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400080100	1-CETILPIRIDINIO CLORURO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024910100	1-CIANOQUANIDINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8024911000	1-CIANOQUANIDINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024270025	1-CLORO-2,4-DINITROBENCENO PARA ANALISIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8203140050	1-CLORO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203140250	1-CLORO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145130025	1-CLORO-3-METOXI-2-PROPANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438330025	1-CLORO-3-METOXIPROPANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217230250	1-CLOROANTRAQUINONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1016921000	1-CLOROBUTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8016400100	1-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016401000	1-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016402500	1-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016406010	1-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8053400100	1-CLORODODECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8053401000	1-CLORODODECANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184970005	1-CLOROHEXANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184970250	1-CLOROHEXANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203150025	1-CLORONAFTALENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203150100	1-CLORONAFTALENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203151000	1-CLORONAFTALENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220000100	1-CLOROOCTADECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188410100	1-CLOROPROPANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188410500	1-CLOROPROPANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034630100	1-DECANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034631000	1-DECANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034639026	1-DECANOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8220100100	1-DECENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220100500	1-DECENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220470100	1-DODOSANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8034620100	1-DODECANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8034621000	1-DODECANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205440250	1-DODECANOTIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205441000	1-DODECANOTIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205449011	1-DODECANOTIOL PARA SINTESIS	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8220480100	1-DODECENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220480500	1-DODECENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220510100	1-EICOSANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438300010	1-ETIL-1H-IMIDAZOL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438300100	1-ETIL-1H-IMIDAZOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8421960025	1-ETIL-2-PIRROLIDINIO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901890025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUORO METILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901890100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUORO METILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901890500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUORO METILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900380025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO BROMURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900380100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900380500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO BROMURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900540025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900540100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900540500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901630025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901630100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901630500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO DICIANAMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902941000	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO DIETILFOSFATO PARA SINTESIS	1 kg	0	01 Consumable - Standard

4902050025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO OCTILSULFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902050100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO OCTILSULFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902050500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO OCTILSULFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902010500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TIOCIANATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910610025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANO SULFONATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	#N/D
4910610100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANO SULFONATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	#N/D
4910610500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANO SULFONATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	#N/D
4910611000	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANO SULFONATO ALTA PUREZA	1 kg	0	#N/D
4900610025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900610100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910010025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUORO)FOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910010100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUORO)FOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910010500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUORO)FOSFATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900010025	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUORETIL)TRIFLUORO)FOSFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900010100	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUORETIL)TRIFLUORO)FOSFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900010500	1-ETIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUORETIL)TRIFLUORO)FOSFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902950025	1-ETIL-3-METILPIRIDINIO PERFLUORBUTANSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902950100	1-ETIL-3-METILPIRIDINIO PERFLUORBUTANSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219350050	1-ETILQUINALDINIO YODURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415220100	1-ETINILCICLOHEXANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209900025	1-FENILDODECANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209900100	1-FENILDODECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437850100	1-FENILETILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437850500	1-FENILETILO ACETATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223150025	1H-BENZOTRIAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223150100	1H-BENZOTRIAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223150500	1H-BENZOTRIAZOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223151000	1H-BENZOTRIAZOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206240100	1-HEPTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206240500	1-HEPTANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206241000	1-HEPTANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417530010	1-HEPTANOTIOL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206220025	1-HEPTENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220630250	1-HEXADECANOTIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220640100	1-HEXADECENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220640500	1-HEXADECENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043930100	1-HEXANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8043931000	1-HEXANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8043932500	1-HEXANOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
4900310025	1-HEXIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900310100	1-HEXIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900310500	1-HEXIL-3-METILIMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETILSULFONIL)IMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910780025	1-HEXIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4910780100	1-HEXIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

4910780500	1-HEXIL-3-METILIMIDAZOLIO TRIS(PENTAFLUOROETIL)TRIFLUOROFOSFATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206430025	1-HEXINO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206430100	1-HEXINO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8190540250	1-HIDROXI-2-PIRIDINTONA, SAL SODICA (SOLUCION AL 40 % EN AGUA)	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206990025	1-INDANONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024970500	1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY SUPRASOLV	0,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024971000	1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024972500	1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060721000	1-METIL-2-PIRROLIDONA EEMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8060722500	1-METIL-2-PIRROLIDONA EEMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8060729011	1-METIL-2-PIRROLIDONA EEMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8060729025	1-METIL-2-PIRROLIDONA EEMPLURA	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
5438991000	1-Metil-2-pirrolidona para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
5438992500	1-Metil-2-pirrolidona para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
5438994000	1-Metil-2-pirrolidona para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
1005742500	1-METIL-2-PIRROLIDONA PARA SINTESIS DE PEPTIDOS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005744000	1-METIL-2-PIRROLIDONA PARA SINTESIS DE PEPTIDOS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208280100	1-METIL-4-PIPERIDINONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058520025	1-METILIMIDAZOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058520100	1-METILIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058521000	1-METILIMIDAZOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208090005	1-METILNAFTALENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208090250	1-METILNAFTALENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208091000	1-METILNAFTALENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058590005	1-METILPIPERACINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058590250	1-METILPIPERACINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208320100	1-METILPIRROL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208320500	1-METILPIRROL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161460010	1-METILPIRROLIDINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161460100	1-METILPIRROLIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1167381000	1-METOXI-2-PROPANOL EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1167386025	1-METOXI-2-PROPANOL EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8222910100	1-NAFTILAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222911000	1-NAFTILAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208660100	1-NAFTILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450860250	1-NAFTOL MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450861000	1-NAFTOL MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062230050	1-NAFTOL P.A.	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062230250	1-NAFTOL P.A.	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222890250	1-NAFTOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222891000	1-NAFTOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062020005	1-NAFTOLBENCEINA INDICADOR REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062460001	1-NAFTOLFTEALEINA INDICADOR	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062460005	1-NAFTOLFTEALEINA INDICADOR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8068510250	1-NITROPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068511000	1-NITROPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068660100	1-NONANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8068660250	1-NONANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144440010	1-OCTADECANOTIOL PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144440050	1-OCTADECANOTIOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144440250	1-OCTADECANOTIOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221120100	1-OCTADECENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221121000	1-OCTADECENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009911000	1-OCTANOL EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009916025	1-OCTANOL EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
8209310025	1-OCTANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209310100	1-OCTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209311000	1-OCTANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209312500	1-OCTANOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8218610100	1-OCTANOTIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218610500	1-OCTANOTIOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185430050	1-OCTEN-3-OL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209280005	1-OCTENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209280250	1-OCTENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209281000	1-OCTENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417490050	1-PENTANOTIOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209630025	1-PENTINO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009961000	1-PROPANOL EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009962500	1-PROPANOL EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009966025	1-PROPANOL EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1009971000	1-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009972500	1-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009974000	1-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009976025	1-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1010241000	1-PROPANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1010242500	1-PROPANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1010244000	1-PROPANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075290005	1-PROPANOTIOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075290250	1-PROPANOTIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902280025	1-PROPI-3-METIL-IMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETILSULFONILO)IMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902280100	1-PROPI-3-METIL-IMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETILSULFONILO)IMIDA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4902280500	1-PROPI-3-METIL-IMIDAZOLIO BIS(TRIFLUOROMETILSULFONILO)IMIDA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081460100	1-TETRADECANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8081461000	1-TETRADECANOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8084680100	1-UNDECANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085180005	1-VINIL-2-PIRROLIDONA (ESTABILIZADA CON N,N'-DI-SEC-BUTIL-1,4-FENILENDIAMINA ) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085180250	1-VINIL-2-PIRROLIDONA (ESTABILIZADA CON N,N'-DI-SEC-BUTIL-1,4-FENILENDIAMINA ) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047860100	1-YODOBUTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8047860250	1-YODOBUTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047880100	1-YODOPROPANO (ESTABILIZADO CON SODIO CARBONATO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047880250	1-YODOPROPANO (ESTABILIZADO CON SODIO CARBONATO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184310100	2-(2-AMINOETOXI)-ETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184310500	2-(2-AMINOETOXI)-ETANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147380010	2-(2-CLOROETIL)-1-METILPIPERIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146350250	2-(2-ETOXIETOXI)-ETILO ACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146351000	2-(2-ETOXIETOXI)-ETILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148910005	2-(2-NAFTILOXI)-ETANOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141360001	2-(2-NITROETIL)-1,3-DIOXOLANO PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551040001	2-(4-BROMOMETILPHENOXY)ETHYL POLYSTYREN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551040005	2-(4-BROMOMETILPHENOXY)ETHYL POLYSTYREN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551040025	2-(4-BROMOMETILPHENOXY)ETHYL POLYSTYREN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418810001	2-(4-CLOROFENILTIO)-BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418590005	2-(4-HIDROXIFENIL)-ETANOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418590025	2-(4-HIDROXIFENIL)-ETANOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184440025	2-(4-HIDROXIFENIL)-ETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8260010010	2-(ACETILAMINOMETIL)-CROMEN-4-ONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180830010	2-(ALILTIO)-2-TIAZOLINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032730100	2-(DIETILAMINO)-ETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032731000	2-(DIETILAMINO)-ETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032739027	2-(DIETILAMINO)-ETANOL PARA SINTESIS	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8145530100	2-(DIISOPROPILAMINO)-ETILO CLORURO CLORHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145530250	2-(DIISOPROPILAMINO)-ETILO CLORURO CLORHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032370100	2-(DIMETILAMINO)ETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032371000	2-(DIMETILAMINO)ETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032379025	2-(DIMETILAMINO)ETANOL PARA SINTESIS	25 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8400830025	2-(DIMETILAMINOETIL)-METACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400830250	2-(DIMETILAMINOETIL)-METACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400831000	2-(DIMETILAMINOETIL)-METACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013920250	2-(ETILAMINO)ETANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013921000	2-(ETILAMINO)ETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401110025	2-(ETILMERCAPTO)-ETANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145510010	2-(TRIMETILSILOXI)-1,3-BUTADIENO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145510050	2-(TRIMETILSILOXI)-1,3-BUTADIENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086100010	2,2,2-TRICLOROETANOL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086100100	2,2,2-TRICLOROETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211900005	2,2,2-TRIFENILACETOFENONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211900025	2,2,2-TRIFENILACETOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146900010	2,2,2-TRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146900050	2,2,2-TRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082590100	2,2,2-TRIFLUOROETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082590250	2,2,2-TRIFLUOROETANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082591000	2,2,2-TRIFLUOROETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



1118050005	2,2,2-TRIFLUORO-N-METHYL-N-(TRIMETHYLSILYL)ACETAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146810005	2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDIN-1-OXILO (RADICAL LIBRE) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146810025	2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDIN-1-OXILO (RADICAL LIBRE) PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181320025	2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181320100	2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030980005	2,2'-BIPIRIDINA P.A. (REACTIVO DE HIERRO(II) Y MOLIBDENO) ACS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030980025	2,2'-BIPIRIDINA P.A. (REACTIVO DE HIERRO(II) Y MOLIBDENO) ACS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029550005	2,2'-BIQUINOLINE GR FOR ANALYSIS	5 g		01 Consumable - Standard
8035460100	2,2-BIS(4-HIDROXIFENIL)-PROPANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035461000	2,2-BIS(4-HIDROXIFENIL)-PROPANO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186720100	2,2-DICLOROACETAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186720500	2,2-DICLOROACETAMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8203910025	2,2-DIETOXIPROPANO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029360100	2,2-DIMETOXIPROPANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029360500	2,2-DIMETOXIPROPANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029361000	2,2-DIMETOXIPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411090005	2,2'-DIPIRIDIL DISULFURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184470100	2,2'-METILENBIS(4-METIL-6-TERC-BUTILFENOL) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184470500	2,2'-METILENBIS(4-METIL-6-TERC-BUTILFENOL) PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416430005	2,3,4,5,6-PENTAFLUOROBENCILO BROMURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412710001	2,3,5-TRICLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146340001	2,3,6,7-TETRAHIDRO-1H,5H-BENZO[ <i>l,j</i> ] QUINOLIZIN-8-OL PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188010005	2,3-BUTANODIOL (MEZCLA DE MESO, D- Y L-FORMA) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188010250	2,3-BUTANODIOL (MEZCLA DE MESO, D- Y L-FORMA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188011000	2,3-BUTANODIOL (MEZCLA DE MESO, D- Y L-FORMA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411830025	2,3-DIAMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8029400025	2,3-DICLORO-5,6-DICIANO-P-BENZOQUINONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204470025	2,3-DICLOROFENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205330001	2,3-DIFENILO-2-CICLOPROPEN-1-ONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205330005	2,3-DIFENILO-2-CICLOPROPEN-1-ONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205338500	2,3-DIFENILO-2-CICLOPROPEN-1-ONA PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187570002	2,3-DIMERCAPTO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187570005	2,3-DIMERCAPTO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187570025	2,3-DIMERCAPTO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212220005	2,3-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212220250	2,3-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187320025	2,3-HEXANODIONA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187320100	2,3-HEXANODIONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185550025	2,3-PENTANODIONA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185550100	2,3-PENTANODIONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147340100	2,4,4-TRIMETILPENTENO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147341000	2,4,4-TRIMETILPENTENO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147640025	2,4,5-TRIAMINO-6-HIDOXIPIRIMIDINO SULFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086140100	2,4,6-TRIAMINO-1,3,5-TRIAICINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8086141000	2,4,6-TRIAMINO-1,3,5-TRIAICINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184690100	2,4,6-TRICLOROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184691000	2,4,6-TRICLOROFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182380005	2,4,6-TRIFENILPIRILIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413890005	2',4',6'-TRIHIDROXIACETOFENONA MONOHIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222670050	2,4,6-TRIMETILPIRIDINA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222670250	2,4,6-TRIMETILPIRIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222671000	2,4,6-TRIMETILPIRIDINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203590006	2,4,6-TRIS(ALILOXI)-1,3,5-TRIAICINA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203590250	2,4,6-TRIS(ALILOXI)-1,3,5-TRIAICINA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220190025	2,4'-DIBROMOACETOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204330100	2,4-DICLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204330500	2,4-DICLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8400370100	2,4-DICLOROBENZONITRILLO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414390001	2,4-DICLOROFENILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037740100	2,4-DICLOROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037740500	2,4-DICLOROFENOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204580250	2,4-DICLOROTOLUENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415510025	2,4-DIHIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186520250	2,4-DIHIDROXIBENZOFENONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8214610010	2,4-DIMETILBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8214610100	2,4-DIMETILBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032480005	2,4-DINITROANILINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032480250	2,4-DINITROANILINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451490050	2,5-DICLOROFENOL MSYNTHPLUS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451490250	2,5-DICLOROFENOL MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204480050	2,5-DICLOROFENOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204480250	2,5-DICLOROFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8151000025	2,5-DIETIL-1,3,4-TIADIAZOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182840010	2',5'-DIHIDROXIACETOFENONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204740005	2,5-DIHIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204740025	2,5-DIHIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8151010025	2,5-DIMETIL-1,3,4-TIADIAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185870100	2,5-DIMETIL-3-HEXIN-2,5-DIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415670005	2,5-DIMETILBENZOTIAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037710005	2,5-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037710250	2,5-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146910001	2,5-DIMETILRESORCINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029610025	2,5-DIMETOXITETRAHIDROFURANO (MEZCLA DE LOS ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029610050	2,5-DIMETOXITETRAHIDROFURANO (MEZCLA DE LOS ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029610250	2,5-DIMETOXITETRAHIDROFURANO (MEZCLA DE LOS ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217620250	2,5-DI-TERC-BUTILHIDROQUINONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8217621000	2,5-DI-TERC-BUTILHIDROQUINONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001050100	2,5-HEXANODIONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8001050250	2,5-HEXANODIONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209180250	2,5-NORBORNADIENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141600025	2,5-PIPERACINDIONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035730100	2,6-DIAMINO-4-FENIL-1,3,5-TRIAICINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035731000	2,6-DIAMINO-4-FENIL-1,3,5-TRIAICINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035750100	2,6-DIAMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204300250	2,6-DICLOROANILINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030280005	2,6-DICLOROFENOLINDOFENOL, SAL SODICA DIHIDRATO P.A. PARA DETERMINAR ACIDO ASCORBICO	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030280025	2,6-DICLOROFENOLINDOFENOL, SAL SODICA DIHIDRATO P.A. PARA DETERMINAR ACIDO ASCORBICO	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030370010	2,6-DICLOROQUINONA-4-CLORIMIDA PARA ANALISIS, REACTIVO DE LA VITAMINA B6 REAG. PH EUR	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140580005	2,6-DICLOROTIOFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086710005	2,6-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086710250	2,6-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086711000	2,6-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1037680100	2,6-DIMETILFENOL PARA ANALISIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037720005	2,6-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037720250	2,6-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037721000	2,6-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8056500250	2,6-DIMETILPIRIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220210100	2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220210500	2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220212500	2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220219025	2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL PARA SINTESIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1096760005	2',7-DICLOROFLUORESCINA INDICADOR ACS, REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205750001	2,7-FLUORENODIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183950010	2-ACETILCICLOPENTANONA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001750050	2-ACETILTIOFENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001750250	2-ACETILTIOFENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149020005	2-AMINO-2-CIANACETAMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149020050	2-AMINO-2-CIANACETAMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014640050	2-AMINO-2-METIL-1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014640250	2-AMINO-2-METIL-1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140990100	2-AMINO-2-METIL-1-PROPANOL CLORHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014650250	2-AMINO-2-METIL-1-PROPANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014651000	2-AMINO-2-METIL-1-PROPANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014652500	2-AMINO-2-METIL-1-PROPANOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014659026	2-AMINO-2-METIL-1-PROPANOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8013130050	2-AMINO-2-TIAZOLINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012680050	2-AMINOBENZOTIAZOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012680250	2-AMINOBENZOTIAZOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416360005	2-AMINOETILDIFENILO BORATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416368500	2-AMINOETILDIFENILO BORATO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200610010	2-AMINOETILO DIHIDROGENOFOSFATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200610050	2-AMINOETILO DIHIDROGENOFOSFATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8004190005	2-AMINOFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004190250	2-AMINOFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004191000	2-AMINOFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004199050	2-AMINOFENOL PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8410270010	2-AMINOHEPTANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410270025	2-AMINOHEPTANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410270100	2-AMINOHEPTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8011130100	2-AMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8011130500	2-AMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8012720100	2-AMINOTIAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012720500	2-AMINOTIAZOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8069080100	2-ANILINOETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069080500	2-ANILINOETANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201550010	2-BIFENILILAMINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201550050	2-BIFENILILAMINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210070100	2-BIFENIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210071000	2-BIFENIOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510690001	2-BIOTINYLDIMEDONE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510690005	2-BIOTINYLDIMEDONE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8019660250	2-BROMO-2-METILPROPANO (ESTABILIZADO CON POTASIO CARBONATO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019661000	2-BROMO-2-METILPROPANO (ESTABILIZADO CON POTASIO CARBONATO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416690010	2-BROMOBENCILLO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	0	#N/D
8416690050	2-BROMOBENCILLO BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216950010	2-BROMOBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015480250	2-BROMOBUTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201750100	2-BROMOETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201750250	2-BROMOETANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201760100	2-BROMOETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201760500	2-BROMOETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041660025	2-BROMOFENOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016680250	2-BROMOPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016681000	2-BROMOPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222632500	2-BUTANOL EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096301000	2-BUTANOL P. A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096302500	2-BUTANOL P. A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096306025	2-BUTANOL P. A. EMSURE®	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
8018180005	2-BUTANOTIOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018180250	2-BUTANOTIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015370100	2-BUTIN-1,4-DIOL (NO ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8015370500	2-BUTIN-1,4-DIOL (NO ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8013951000	2-BUTOXIETILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013952500	2-BUTOXIETILO ACETATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510610025	2-CHLOROTRITYL CHLORIDE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550170001	2-CHLOROTRITYL CHLORIDE RESIN (100-200 M	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8550170005	2-CHLOROTRITYL CHLORIDE RESIN (100-200 M	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550170025	2-CHLOROTRITYL CHLORIDE RESIN (100-200 M	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185560100	2-CICLOHEXILETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439920500	2-Cloro-1-metilpiridinio p-toluenosulfonato para sintesis	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439921000	2-Cloro-1-metilpiridinio p-toluenosulfonato para sintesis	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8411760025	2-CLORO-2-FENILACETOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8015500100	2-CLORO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015501000	2-CLORO-2-METILPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141340001	2-CLORO-3,5-DINITROPIRIDINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451480100	2-CLOROACETAMIDA MSYNTHPLUS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451481000	2-CLOROACETAMIDA MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451482500	2-CLOROACETAMIDA MSYNTHPLUS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8024120100	2-CLOROACETAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8024121000	2-CLOROACETAMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410720050	2-CLOROACETOFENONA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026110100	2-CLOROANILINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026110500	2-CLOROANILINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450950250	2-CLOROBENZALDEHIDO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450951000	2-CLOROBENZALDEHIDO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202760250	2-CLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202761000	2-CLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219890250	2-CLOROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202810100	2-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202811000	2-CLOROBUTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202650100	2-CLOROETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202650250	2-CLOROETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8022530100	2-CLOROFENOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022530500	2-CLOROFENOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203990025	2-CLORO-N,N-DIETILACETAMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202900025	2-CLORO-N,N-DIMETILACETAMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028090100	2-CLOROPROPANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028091000	2-CLOROPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028092500	2-CLOROPROPANO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187950025	2-DECANONA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200320100	2-ETIL-1,3-HEXANODIOL (MEZCLA DE LAS FORMAS DL Y MESO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200321000	2-ETIL-1,3-HEXANODIOL (MEZCLA DE LAS FORMAS DL Y MESO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009900100	2-ETIL-1-HEXANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009901000	2-ETIL-1-HEXANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009902500	2-ETIL-1-HEXANOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009909025	2-ETIL-1-HEXANOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8083940100	2-ETIL-2-(HIDROXIMETIL)-1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083941000	2-ETIL-2-(HIDROXIMETIL)-1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083942500	2-ETIL-2-(HIDROXIMETIL)-1,3-PROPANODIOL PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219340100	2-ETILANTRAQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8219340250	2-ETILANTRAQUINONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143420250	2-ETILHEXILO ACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143421000	2-ETILHEXILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008350100	2-ETILHEXILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008350500	2-ETILHEXILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219430100	2-ETILHEXILO FOSFATO (MEZCLA DE ESTERES) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219431000	2-ETILHEXILO FOSFATO (MEZCLA DE ESTERES) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400880025	2-ETILHEXILO METACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400880250	2-ETILHEXILO METACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200440010	2-ETILTOLUENO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008571000	2-ETOXIETANOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008572500	2-ETOXIETANOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008579025	2-ETOXIETANOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8400850025	2-ETOXIETILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070060005	2-FENILETANOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070060250	2-FENILETANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070061000	2-FENILETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070069025	2-FENILETANOL PARA SINTESIS	25 kg	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8073340005	2-FENILETILAMINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073340250	2-FENILETILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400410025	2-FENILPIRIDINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205650100	2-FLUOROANILINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220540100	2-FLUOROTOLUENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220540500	2-FLUOROTOLUENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206190100	2-HEPTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187110100	2-HEPTANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187111000	2-HEPTANONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146750010	2-HIDROXI-3-METIL-2-CICLOPENTENO-1-ONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146750050	2-HIDROXI-3-METIL-2-CICLOPENTENO-1-ONA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418530100	2-HIDROXI-3-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416110005	2-HIDROXI-4-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416110025	2-HIDROXI-4-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414930005	2-HIDROXI-5-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414930025	2-HIDROXI-5-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043100250	2'-HIDROXIACETOFENONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200630100	2-HIDROXIETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200630500	2-HIDROXIETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005880250	2-HIDROXIETILO METACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450400100	2-IMIDAZOLIDINONA HEMIHDRATO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450400500	2-IMIDAZOLIDINONA HEMIHDRATO MSYNTHPLUS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8047890100	2-IMIDAZOLIDINONA HEMIHDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8047890500	2-IMIDAZOLIDINONA HEMIHDRATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206960250	2-IMIDAZOLIDINTIONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206961000	2-IMIDAZOLIDINTIONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8401600100	2-ISOPROPILFENOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141260100	2-MERCAPTOBENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141260500	2-MERCAPTOBENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146740250	2-MERCAPTOBENZOTIAZOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146741000	2-MERCAPTOBENZOTIAZOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8057400005	2-MERCAPTOETANOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8057400250	2-MERCAPTOETANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8057401000	2-MERCAPTOETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060561000	2-METHYLBUTANE FOR SPECTROSCOPY UVASOL	1 L		01 Consumable - Standard
8212580100	2-METIL-1,3-BUTADIENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8105040010	2-METIL-1,3-CICLOPENTANODIONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8105040050	2-METIL-1,3-CICLOPENTANODIONA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060310100	2-METIL-1-BUTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8060310500	2-METIL-1-BUTANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8060311000	2-METIL-1-BUTANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208190100	2-METIL-2,4-PENTANODIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208191000	2-METIL-2,4-PENTANODIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208192500	2-METIL-2,4-PENTANODIOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208199025	2-METIL-2,4-PENTANODIOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8148740025	2-METIL-2-BUTENO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148740250	2-METIL-2-BUTENO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410890250	2-METIL-3-BUTEN-2-OL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410891000	2-METIL-3-BUTEN-2-OL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207810100	2-METIL-3-BUTIN-2-OL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207810500	2-METIL-3-BUTIN-2-OL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438470100	2'-METILACETATOACETANILIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212440050	2-METILALANINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8058020100	2-METILAMINOETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058021000	2-METILAMINOETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187380005	2-METILFENILO ISOTIOCIANATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207980250	2-METILFURANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207981000	2-METILFURANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208010100	2-METILHIDROQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8189640005	2-METILIMIDAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8189640250	2-METILIMIDAZOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208180100	2-METILPENTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208180500	2-METILPENTANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097220100	2-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097220500	2-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097221000	2-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451030250	2-METILTETRAHIDROFURANO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451031000	2-METILTETRAHIDROFURANO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210930005	2-METILTETRAHIDROFURANO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210930250	2-METILTETRAHIDROFURANO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8210931000	2-METILTETRAHIDROFURANO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082922500	2-METILTETRAHIDROFURANO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082921000	2-Metiltetrahidrofurano EMPLURA®	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082924000	2-Metiltetrahidrofurano EMPLURA®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082910161	2-METILTETRAHIDROFURANO SECCOSOLV	150 mL	Botella con septum	01 Consumable - Standard
1082911001	2-METILTETRAHIDROFURANO SECCOSOLV	1 L	Botella con septum	01 Consumable - Standard
8438030025	2-METOXI-4-VINILFENOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201020100	2-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188720025	2-METOXIETILAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188720100	2-METOXIETILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188720500	2-METOXIETILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400860025	2-METOXIETILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183390005	2-METOXIFENOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183390250	2-METOXIFENOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183391000	2-METOXIFENOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208690001	2-NAFTILFENILCETONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222900250	2-NAFTOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222901000	2-NAFTOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208790025	2'-NITROACETANILIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208790100	2'-NITROACETANILIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208810005	2-NITROANILINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208810250	2-NITROANILINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208811000	2-NITROANILINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412960010	2-NITROBENCULO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222930001	2-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222930025	2-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222930100	2-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417470001	2-NITROFENIL-β-D-GALACTOPIRANOSIDO PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067900100	2-NITROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067900500	2-NITROFENOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068060100	2-NITROTOLUENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068061000	2-NITROTOLUENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187930025	2-NONANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187930100	2-NONANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209250100	2-OCTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209251000	2-OCTANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209252500	2-OCTANOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075010100	2-PENTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8075010500	2-PENTANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221200010	2-PENTINO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8003610250	2-PIPERACIN-1-ILETILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043120100	2-PIPERACIN-ILETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074660025	2-PIRIDINCARBALDEHIDO OXIMA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074660100	2-PIRIDINCARBALDEHIDO OXIMA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



8074700050	2-PIRIDINCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074700250	2-PIRIDINCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075740010	2-PIRROLCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075740050	2-PIRROLCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070410005	2-PIRROLIDONA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070410250	2-PIRROLIDONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070411000	2-PIRROLIDONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187661000	2-PROPANOL EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187662500	2-PROPANOL EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187669011	2-PROPANOL EMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8187669025	2-PROPANOL EMPLURA	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8187669180	2-PROPANOL EMPLURA® 180 L			01 Consumable - Standard
1010401000	2-PROPANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1010402500	2-PROPANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1010404000	2-PROPANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1010405000	2-PROPANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1010409010	2-PROPANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1010409030	2-PROPANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1027811000	2-Propanol hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
1027812500	2-Propanol hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1027814000	2-Propanol hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
1070222511	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070224000	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070229026	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMPARTA ACS	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1096341000	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096341011	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096342500	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096342511	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096344000	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096345000	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096346010	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096346025	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096346190	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096349180	2-PROPANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1009981000	2-PROPANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009982500	2-PROPANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133502500	2-PROPANOL PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009931000	2-PROPANOL PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009932500	2-PROPANOL PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002722500	2-PROPANOL PATRON PARA ANALISIS DE TABACO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009941001	2-PROPANOL SECADO (MAX. 0.005% H2O) (MAX. 0.005% H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella con septum	01 Consumable - Standard
8075320100	2-PROPANOTIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075320500	2-PROPANOTIOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070500250	2-PROPIN-1-OL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8070501000	2-PROPIN-1-OL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413380005	2-PROPINIL-TRIFENILFOSFONIO BROMURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140050010	2-SEC-BUTILANILINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146940025	2-TERC-BUTIL-4-METILCICLOHEXANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202460025	2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202460100	2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202460500	2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186610101	2-TERC-BUTILAMINOETANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211110100	2-TIAZOLIN-2-TIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211110500	2-TIAZOLIN-2-TIOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211200100	2-TIOURACILO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211200500	2-TIOURACILO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211201000	2-TIOURACILO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8084690100	2-UNDECANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8084690500	2-UNDECANONA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221890005	2-VINILPIRIDINA (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROKATEQUINA) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221890250	2-VINILPIRIDINA (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROKATEQUINA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047440025	2-YODOACETAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047440100	2-YODOACETAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439550250	2-YODOPROPANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439551000	2-YODOPROPANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188160250	3-(CLOROPROPIL)-TRIMETOXISILANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216190050	3-(TRIETOXISILIL)-PROPILAMINA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216190100	3-(TRIETOXISILIL)-PROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216190500	3-(TRIETOXISILIL)-PROPILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188180100	3-(TRIMETOXISILIL)-1-PROPANOTIOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185500250	3-(TRIMETOXISILIL)-PROPILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086220001	3,3',5',5'-TETRAMETILBENCIDINA PARA ANALISIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144420005	3,3,5-TRIMETILCICLOHEXANOL (MEZCLA DE ISOMEROS CIS- Y TRANS) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144420250	3,3,5-TRIMETILCICLOHEXANOL (MEZCLA DE ISOMEROS CIS- Y TRANS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439580010	3,3'-DIAMINOBENCIDENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439580025	3,3'-DIAMINOBENCIDENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146800025	3,3-DIAMINODIFENILSULFONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416450100	3,3-DIMETIL-2-BUTANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416450500	3,3-DIMETIL-2-BUTANONA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031220001	3,3'-DIMETILNAFTIDINA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209700025	3,4,9,10-DIANHIDRIDO ACIDO 3,4,9,10-PERILENTETRA- CARBOXILICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209700100	3,4,9,10-DIANHIDRIDO ACIDO 3,4,9,10-PERILENTETRA- CARBOXILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416620025	3,4-DIAMINOBENZOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183920001	3,4-DIAMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183920005	3,4-DIAMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204500100	3,4-DICLOROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029710100	3,4-DIHIDRO-2H-PIRANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029710250	3,4-DIHIDRO-2H-PIRANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8204750025	3,4-DIHIIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204750100	3,4-DIHIIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451160250	3,4-DIMETILANISOL MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037730100	3,4-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037730250	3,4-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085250100	3,4-DIMETOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417900100	3,5-DICLOROANILINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411310001	3,5-DIFLUOROBENZAMIDA PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8072920001	3,5-DIHIIDRO-4-FENIL-4H-1,2,4-TRIAZOL-3,5-DIONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072920005	3,5-DIHIIDRO-4-FENIL-4H-1,2,4-TRIAZOL-3,5-DIONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209330002	3,5-DIHIIDROXITOLUENO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209330005	3,5-DIHIIDROXITOLUENO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209330025	3,5-DIHIIDROXITOLUENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209330100	3,5-DIHIIDROXITOLUENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007370250	3,5-DIHIIDROXYBENZOIC ACID FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard
8030750100	3,5-DINITROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030750250	3,5-DINITROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8427120025	3,6-DICLOROPIRIDAZINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8427120100	3,6-DICLOROPIRIDAZINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149060251	3-ALILOXI-2-HIDROXIPROPANOSULFONATO, SAL SODICA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185220025	3-AMINO-1,2-PROPANODIOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144950100	3-AMINO-1H-1,2,4-TRIAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144950500	3-AMINO-1H-1,2,4-TRIAZOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004230005	3-AMINO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004230250	3-AMINO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417720050	3-AMINO-4-CLOROBENZOTRIFLUORURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004200005	3-AMINOFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004200250	3-AMINOFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004201000	3-AMINOFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004209050	3-AMINOFENOL PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8438510005	3-BENZOILPIRIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438510025	3-BENZOILPIRIDINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202180010	3-BROMO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202180025	3-BROMO-1-PROPANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024000010	3-BROMOTOLUENO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024000050	3-BROMOTOLUENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202300100	3-BUTIN-2-OL (SOLUCION 55% EN EL AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202300500	3-BUTIN-2-OL (SOLUCION 55% EN EL AGUA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510020001	3-CARBOXYPROPANESULFONAMIDE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510020005	3-CARBOXYPROPANESULFONAMIDE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510020025	3-CARBOXYPROPANESULFONAMIDE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002571000	3-CHLORO-1-PROPENE (STABILISED WITH PROP	1 L		01 Consumable - Standard
8412480025	3-CIANOPROPILTRICLOROSILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059050100	3-CLORO-2-METIL-1-PROPENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8059050500	3-CLORO-2-METIL-1-PROPENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187520025	3-CLORO-4-FLUOROANILINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187520100	3-CLORO-4-FLUOROANILINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186920100	3-CLOROACETILACETONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161160005	3-CLOROBENZOFENONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203210010	3-CLOROFENOL PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203210050	3-CLOROFENOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203210250	3-CLOROFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141000100	3-DIETILAMINO-1-PROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141001000	3-DIETILAMINO-1-PROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212760005	3-ETOXI-4-HIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212760250	3-ETOXI-4-HIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438550005	3-FENIL-1H-PIRAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417590005	3-FENILPIRIDINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144400100	3-FENILPROILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184190010	3-FLUOROBENCILLO CLORURO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206640100	3-HIDROXI-2-BUTANONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206640250	3-HIDROXI-2-BUTANONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180840100	3-HIDROXIPIROPIONITRILLO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180840500	3-HIDROXIPIROPIONITRILLO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220730010	3-HIDROXITIRAMINIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207060001	3-INDOLILO ACETATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207060005	3-INDOLILO ACETATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417050010	3-MERCAPTO-1,2-PROPANODIOL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417050050	3-MERCAPTO-1,2-PROPANODIOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417050250	3-MERCAPTO-1,2-PROPANODIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417051000	3-MERCAPTO-1,2-PROPANODIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070800100	3-METIL-1-FENIL-2-PIRAZOLIN-5-ONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070800500	3-METIL-1-FENIL-2-PIRAZOLIN-5-ONA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1045270010	3-METIL-2-BENZOTIAZOLINONA HIDRAZONA CLORHIDRATO PARA ANALISIS REAG. PH EUR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149940250	3-METILBUTILO HEXANOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149930250	3-METILBUTILO ISOVALERATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058070100	3-METILCICLOHEXANOL (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187390005	3-METILFENILO ISOTIOCIANATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208030025	3-METILINDOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145610010	3-METOXI-2-CICLOHEXEN-1-ONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058910100	3-METOXIPROPIONITRILLO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058910500	3-METOXIPROPIONITRILLO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183120005	3-NITRO-1H-1,2,4-TRIAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067650005	3-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067650250	3-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067940025	3-NITROFENOL INDICADOR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208950005	3-NITROFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208950025	3-NITROFENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8208950100	3-NITROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141380001	3-NITROPROPANOL PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187840025	3-NONANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218590050	3-OCTANOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075020100	3-PENTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075020500	3-PENTANOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074680050	3-PIRIDINCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074680250	3-PIRIDINCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8079940250	3-SULFOLENO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075330005	4-(2-PIRIDIL-(2)-AZO)RESORCINA, SAL MONOSODICA MONOHIDRATO INDICADOR PARA VALORAR METALES REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410160005	4-(2'-PIRIDILAZO)-RESORCINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510030001	4-(4-FORMYL-3,5-DIMETHOXYPHENOXY)BUTYRIC	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510030005	4-(4-FORMYL-3,5-DIMETHOXYPHENOXY)BUTYRIC	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510030025	4-(4-FORMYL-3,5-DIMETHOXYPHENOXY)BUTYRIC	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208900005	4-(4-NITROBENCIL)PIRIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208900025	4-(4-NITROBENCIL)PIRIDINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208900100	4-(4-NITROBENCIL)PIRIDINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414350010	4-(4-NITROFENILAZO)-1-NAFTOL PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417130025	4-(4-NITROFENILAZO)-RESORCINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030580025	4-(DIMETILAMINO)-BENZALDEHIDO PARA ANALISIS REAG. PH EUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030580100	4-(DIMETILAMINO)-BENZALDEHIDO PARA ANALISIS REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030581000	4-(DIMETILAMINO)-BENZALDEHIDO PARA ANALISIS REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030570025	4-(DIMETILAMINO)BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030570100	4-(DIMETILAMINO)BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030570250	4-(DIMETILAMINO)BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030571000	4-(DIMETILAMINO)BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204990005	4-(DIMETILAMINO)-PIRIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204990025	4-(DIMETILAMINO)-PIRIDINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204990100	4-(DIMETILAMINO)-PIRIDINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204990250	4-(DIMETILAMINO)-PIRIDINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072990250	4-(METILAMINO)-FENOL SULFATO PHOTO-REX	250 g	Botella de plástico	#N/D
1072991000	4-(METILAMINO)-FENOL SULFATO PHOTO-REX	1 kg	Botella de plástico	#N/D
8411750001	4-(TRIFLUOROMETOXI)-1-FLUOROBENCENO PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201580010	4,4'-BIPRIDINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201610050	4,4'-BIS(DIETILAMINO)-BENZOFENONA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201610250	4,4'-BIS(DIETILAMINO)-BENZOFENONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081250250	4,4'-BIS(DIETILAMINO)-BENZOFENONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8081251000	4,4'-BIS(DIETILAMINO)-BENZOFENONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201620010	4,4'-BIS(DIETILAMINO)-TIOBENZOFENONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8151110025	4,4'-DIAMINOBENZOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210730005	4,4'-DIAMINODIFENILSULFONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210730250	4,4'-DIAMINODIFENILSULFONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8181070005	4,4-DIMETIL-2-OXAZOLINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8428570010	4,4'-METILENBIS(2,6-DI-TERC-BUTILFENOL) PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8428570100	4,4'-METILENBIS(2,6-DI-TERC-BUTILFENOL) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146760025	4,4-METILENBIS(3-COLORO-2,6-DIETILANILINA) PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184490100	4,4'-TIOBIS(2-TERC-BUTIL-5-METILFENOL) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147020005	4,5-DIAMINO-6-HIDROXI-2-PIRIMIDINTIOL HEMISULFATO-1,5-HIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1246530100	4',6-DIAMIDINO-2-FENILINDOL DICLORHIDRATO (DAPI) PARA MICROSCOPIA	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140370025	4,6-DIAMINO-2-PIRIMIDINTIOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8428730025	4,9-DIOXA-1,12-DODECANODIAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013090025	4-AMINO-1,2,4-TRIAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418180005	4-AMINO-1-BUTANOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147220100	4-AMINO-2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072930010	4-AMINO-2,3-DIMETIL-1-FENIL-3-PIRAZOLIN- 5-ONA PARA ANALISIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072930100	4-AMINO-2,3-DIMETIL-1-FENIL-3-PIRAZOLIN- 5-ONA PARA ANALISIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560950001	4-AMINO BUTANETHIOL 4-METHOXYTRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560950005	4-AMINO BUTANETHIOL 4-METHOXYTRITYL RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560950025	4-AMINO BUTANETHIOL 4-METHOXYTRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146480100	4-AMINODIFENILAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146481000	4-AMINODIFENILAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004050100	4-AMINODIFENILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004210005	4-AMINOFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004210250	4-AMINOFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004211000	4-AMINOFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004219050	4-AMINOFENOL PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8011110010	4-AMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8011110025	4-AMINOPIRIDINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418340025	4-BENCILOXIFENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550260005	4-BENZYLXYBENZALDEHYDE POLYSTYRENE HL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550260025	4-BENZYLXYBENZALDEHYDE POLYSTYRENE HL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550260100	4-BENZYLXYBENZALDEHYDE POLYSTYRENE HL	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416420005	4-BROMO-1-BUTENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413470010	4-BROMO-1-YODOBENCENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219670100	4'-BROMOACETANILIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219680025	4'-BROMOACETOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219680100	4'-BROMOACETOFENONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015990025	4-BROMOANILINA P.A.	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016000100	4-BROMOANILINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041460010	4-BROMOBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041460100	4-BROMOBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8430930100	4-CARBOXIBENCENOSULFONAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451340025	4-CARBOXIBUTIL-TRIFENILFOSFONIO BROMURO MSYNTHPLUS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451340050	4-CARBOXIBUTIL-TRIFENILFOSFONIO BROMURO MSYNTHPLUS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451341000	4-CARBOXIBUTIL-TRIFENILFOSFONIO BROMURO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183300050	4-CARBOXIBUTIL-TRIFENILFOSFONIO BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004760005	4-CHLOROBENZOIC ACID FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard
8004760250	4-CHLOROBENZOIC ACID FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard

8185300005	4-CIANOENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8185300025	4-CIANOENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187340250	4-CLORO-3,5-DIMETILFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022950005	4-CLORO-3-METILFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022950250	4-CLORO-3-METILFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8022951000	4-CLORO-3-METILFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8022959050	4-CLORO-3-METILFENOL PARA SINTESIS	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8414800050	4-CLOROACETANILIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414800250	4-CLOROACETANILIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418220010	4-CLORO-A-METILESTIRENO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026130100	4-CLOROANILINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026130500	4-CLOROANILINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024530005	4-CLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024530250	4-CLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024531000	4-CLOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024580010	4-CLOROESTIRENO (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROCATQUINA) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030850100	4-CLOROFENOL EN SOLUCION PARA DETERMINACION DE AOX SEGUN DIN EN ISO 9562	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022540100	4-CLOROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022540500	4-CLOROFENOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022541000	4-CLOROFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200460025	4-ETILTOLUENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185780010	4-ETOXIBENCILTRIFENILFOSFONIO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185370025	4-FLUOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185370100	4-FLUOROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414330001	4-FLUROESTIRENO PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550370001	4-FMOC-HYDRAZINOBENZOYL AM NOVAGEL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550370005	4-FMOC-HYDRAZINOBENZOYL AM NOVAGEL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550370025	4-FMOC-HYDRAZINOBENZOYL AM NOVAGEL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206470025	4-HEXILRESORCINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206470100	4-HEXILRESORCINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223310100	4-HIDROXI-1,3-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223310250	4-HIDROXI-1,3-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401300025	4-HIDROXI-2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDIN-1-OXILO (RADICAL LIBRE) PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401300100	4-HIDROXI-2,2,6,6-TETRAMETILPIPERIDIN-1-OXILO (RADICAL LIBRE) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414940001	4-HIDROXI-3-METOXIBENCILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045120100	4-HIDROXI-4-METIL-2-PENTANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045121000	4-HIDROXI-4-METIL-2-PENTANONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045122500	4-HIDROXI-4-METIL-2-PENTANONA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045126025	4-HIDROXI-4-METIL-2-PENTANONA PARA SINTESIS	25 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8223250050	4'-HIDROXIACETANILIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223250250	4'-HIDROXIACETANILIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223251000	4'-HIDROXIACETANILIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223259025	4'-HIDROXIACETANILIDA PARA SINTESIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8043110100	4'-HIDROXIACETOFENONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8043110250	4'-HIDROXIACETOFENONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200920100	4-HIDROXIANILINO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045360100	4-HIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8045360250	4-HIDROXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206610025	4-HIDROXIBENZOFENONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206610100	4-HIDROXIBENZOFENONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412440001	4-HIDROXIBENZOTRIFLUORURO PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412440005	4-HIDROXIBENZOTRIFLUORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149610010	4'-HIDROXIBIFENIL-4-CARBONITRILLO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206920100	4'-HIDROXIPROPIOFENONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8413670010	4-ISOPROPILACETOFENONA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510600025	4-METHYLTRITYL CHLORIDE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032690005	4-METIL-1,3-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032690250	4-METIL-1,3-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032691000	4-METIL-1,3-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058040100	4-METIL-2-PENTANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058041000	4-METIL-2-PENTANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000770250	4'-METILACETANILIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212430250	4'-METILACETOFENONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212431000	4'-METILACETOFENONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061790250	4-METILBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207880100	4-METILCICLOHEXANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207880500	4-METILCICLOHEXANONA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413520010	4-METILESTIRENO (ESTABILIZADO CON 3,5-DI-TERC-BUTIL-PIROCATEQUINA) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181700025	4-METILMORFOLINA 4-OXIDO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058940005	4-METILMORFOLINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058940250	4-METILMORFOLINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058941000	4-METILMORFOLINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058942500	4-METILMORFOLINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147790250	4-METILMORFOLINA-4-OXIDO (SOLUCION AL 50 % EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147791000	4-METILMORFOLINA-4-OXIDO (SOLUCION AL 50 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061870100	4-METILPIPERIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061870500	4-METILPIPERIDINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070490010	4-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070490100	4-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070490500	4-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211300100	4-METILTIOFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211300250	4-METILTIOFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401610010	4-METOXIBENCILTRIFENILFOSFONIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223140250	4-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223141000	4-METOXIBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413980005	4-METOXIESTIRENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413980025	4-METOXIESTIRENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212330005	4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8212330025	4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212330250	4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8212331000	4-METOXIFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208800025	4'-NITROACETANILIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208800100	4'-NITROACETANILIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222920250	4-NITROANILINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222921000	4-NITROANILINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067660025	4-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067660100	4-NITROBENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067720005	4-NITROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067720250	4-NITROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8430750025	4-NITROFENILO ACETATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202720010	4-NITROFENILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202720025	4-NITROFENILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067980025	4-NITROFENOL INDICADOR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067980100	4-NITROFENOL INDICADOR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512010001	4-NITROPHENYL FORMATE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512010005	4-NITROPHENYL FORMATE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512010025	4-NITROPHENYL FORMATE	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068070100	4-NITROTOLUENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068071000	4-NITROTOLUENO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187730025	4-NONANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416720010	4-PIPERIDINONA MONOHIDRATO CLORHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416720050	4-PIPERIDINONA MONOHIDRATO CLORHIDRATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8207140050	4-PIRIDINCARBALDEHIDO OXIMA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074690050	4-PIRIDINCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074690250	4-PIRIDINCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221370025	4-PROPIL-2-TIOURACILO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221370100	4-PROPIL-2-TIOURACILO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8145840005	4-PROPILCICLOHEXANONA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145840250	4-PROPILCICLOHEXANONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550210001	4-SULFAMYL BUTYRYL AM RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550210005	4-SULFAMYL BUTYRYL AM RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550210025	4-SULFAMYL BUTYRYL AM RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550440001	4-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550440005	4-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202500100	4-TERC-BUTILFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202501000	4-TERC-BUTILFENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202502500	4-TERC-BUTILFENOL PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8019870005	4-TERC-BUTILPIROCATQUINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019870250	4-TERC-BUTILPIROCATQUINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019871000	4-TERC-BUTILPIROCATQUINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030590005	5-(4-DIMETILAMINOBENCILIDENO)RODANINA PARA ANALISIS (REACTIVO DE LA PLATA)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510820001	5(6)-CARBOXYFLUORESCIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8510820005	5(6)-CARBOXYFLUORESCIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510308100	5(6)-CARBOXYTETRAMETHYLRHODAMINE	100 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510308500	5(6)-CARBOXYTETRAMETHYLRHODAMINE	500 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205340005	5,5-DIFENILHIDANTOINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205340250	5,5-DIFENILHIDANTOINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412780025	5,6-DIMETILBENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412780100	5,6-DIMETILBENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415130005	5A-COLESTAN-3β-OL PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200710001	5-AMINO-2,3-DIHIDROFTALACIN-1,4-DIONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200710010	5-AMINO-2,3-DIHIDROFTALACIN-1,4-DIONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510250001	5-CARBOXYFLUORESCIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510258025	5-CARBOXYFLUORESCIN	25 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510258100	5-CARBOXYFLUORESCIN	100 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510268010	5-CARBOXY-TETRAMETHYLRHODAMINE	10 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510268050	5-CARBOXY-TETRAMETHYLRHODAMINE	50 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8161000025	5-CLORO-2-(2,4-DICLOROFENOXI)-FENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026410250	5-CLORO-2-METILANILINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439710250	5-ETILO-2-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439711000	5-ETILO-2-METILPIRIDINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185050005	5-FLUOROURACILO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184610010	5-HIDROXI-2-HIDROXIMETIL-4H-PIRAN-4-ONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206780001	5-HIDROXIMETIL-2-FURANCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206780005	5-HIDROXIMETIL-2-FURANCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206788100	5-HIDROXIMETIL-2-FURANCARBALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202580050	5-ISOPROPIL-2-METILFENOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202580250	5-ISOPROPIL-2-METILFENOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220930100	5-METIL-2-HEXANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220931000	5-METIL-2-HEXANONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186630100	5-METIL-3-HEPTANONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186631000	5-METIL-3-HEPTANONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182570100	5-NITROBENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8142870100	5-TERC-BUTIL-M-XILENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142870500	5-TERC-BUTIL-M-XILENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411560005	6-AZURACILO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510728025	6-CARBOXYFLUORESCIN	25 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510728100	6-CARBOXYFLUORESCIN	100 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510738010	6-CARBOXY-TETRAMETHYLRHODAMINE	10 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510738050	6-CARBOXY-TETRAMETHYLRHODAMINE	50 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439240005	6-CLORO-N-METIL NICOTINAMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439240025	6-CLORO-N-METIL NICOTINAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8414060005	6-METOXIQUINOLEINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8189730005	7,7,8,8-TETRACIANOQUINODIMETANO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070980250	8-HIDROXIQUINOLEINA PARA ANALISIS ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202610250	8-HIDROXIQUINOLEINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8202611000	8-HIDROXIQUINOLEINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145280100	8-HIDROXIQUINOLEINA SULFATO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205290001	9,10-DIFENILANTRACENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205290005	9,10-DIFENILANTRACENO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075640025	9,10-FENANTRENOQUINONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075640100	9,10-FENANTRENOQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8011120002	9-AMINOACRIDINA CLORHIDRATO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8011120025	9-AMINOACRIDINA CLORHIDRATO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8011120100	9-AMINOACRIDINA CLORHIDRATO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183620010	9-AMINOACRIDINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415690001	9-FENIL-2,3,7-TRIHIDROXI-6-FLUORONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415690005	9-FENIL-2,3,7-TRIHIDROXI-6-FLUORONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8039770250	9-FLUORENONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8212490001	9-METILANTRACENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212490005	9-METILANTRACENO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8245930500	9-VINILANTRACENO PARA SINTESIS	0,5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413780025	A-BENZOINA OXIMA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8413780100	A-BENZOINA OXIMA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9794900001	ABRAZADERA DE TRANSPORTE PARA FRASCOS PE DE MERCK, CUELLO ANCHO (DE 4 L A 10 L DE VOLUMEN)	5 UNITS	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1046990001	Aceite de inmersión para microscopía	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046990100	ACEITE DE INMERSION PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1046990500	ACEITE DE INMERSION PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1155770100	ACEITE DE INMERSION SEGUN ISO 8036 MODIFICADO PARA MICROSCOPIA	100 mL	0	#N/D
1138982500	ACEITE PATRON PARA ESPECTROSCOPIA DE ABSORCION ATOMICA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143120100	ACENAFTENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013660002	ACETALDEHIDO DIETILACETAL PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013660005	ACETALDEHIDO DIETILACETAL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013660250	ACETALDEHIDO DIETILACETAL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450870025	ACETALDEHIDO DIMETILACETAL MSYNTHPLUS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450870100	ACETALDEHIDO DIMETILACETAL MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200020025	ACETALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200020100	ACETALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410850050	ACETALDEHIDO OXIMA (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410850250	ACETALDEHIDO OXIMA (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223430100	ACETAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223431000	ACETAMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223440100	ACETANILIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223440500	ACETANILIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096000100	ACETILACETONA P.A. EMSURE	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096000500	ACETILACETONA P.A. EMSURE	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000230005	ACETILACETONA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000230250	ACETILACETONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000231000	ACETILACETONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8244200100	ACETILACETONATO(1,5-CICLOOCTADIEN)RADIO(I) PARA SINTESIS	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8244200500	ACETILACETONATO(1,5-CICLOOCTADIEN)RADIO(I) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418700025	ACETILCOLINA YODURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219260100	ACETILO BROMURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219260250	ACETILO BROMURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222520100	ACETILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000280100	ACETOFENONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000281000	ACETOFENONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222511000	ACETONA EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222512500	ACETONA EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222515011	ACETONA EMPLURA	5 L	Botella de plástico	#N/D
8222519025	ACETONA EMPLURA	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1070212511	ACETONA PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070214000	ACETONA PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000141000	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000141011	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000142500	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000142511	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000144000	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000145000	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000146010	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000146025	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000146190	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000149180	ACETONA PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1006581000	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006582500	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000121000	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000122500	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000124000	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000129030	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000201000	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000202500	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000204000	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000205000	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1000209010	ACETONA PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000220500	ACETONA PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000222500	ACETONA PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000210005	ACETONA-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000210009	ACETONA-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000210010	ACETONA-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
1000210025	ACETONA-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000210100	ACETONA-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410280025	ACETONILTRIFENILFOSFONIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1037251002	Acetonitrile for UHPLC-MS Li 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1037252002	Acetonitrile for UHPLC-MS Li 2 L	2 L		01 Consumable - Standard

4806722500	ACETONITRILLO CON 0,05% (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590142500	Acetonitrilo con 0,1 % (v/v) de acido trifluoroacetico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1590144000	Acetonitrilo con 0,1 % (v/v) de acido trifluoroacetico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
4804482500	ACETONITRILLO CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4804484000	ACETONITRILLO CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
4804489030	ACETONITRILLO CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
4804489185	ACETONITRILLO CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1590042500	Acetonitrilo con 0,1% (v/v) de acido acetico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590044000	Acetonitrilo con 0,1% (v/v) de acido acetico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590021000	Acetonitrilo con 0,1% (v/v) de acido formico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590022500	Acetonitrilo con 0,1% (v/v) de acido formico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590024000	Acetonitrilo con 0,1% (v/v) de acido formico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1155001000	ACETONITRILLO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1155002500	ACETONITRILLO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1155004000	ACETONITRILLO EMPLURA	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1155006025	ACETONITRILLO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1155009190	ACETONITRILLO EMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
4807689030	ACETONITRILLO EN AGUA 60:40 (V:V) PREPSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000301000	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000302500	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000304000	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000305000	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1000309010	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000309030	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000309185	ACETONITRILLO GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA DE LIQUIDOS LICHROSOLV REAG. PH EUR	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000291000	ACETONITRILLO HYPERGRADE PARA LC/MS LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000292500	ACETONITRILLO HYPERGRADE PARA LC/MS LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000299010	ACETONITRILLO HYPERGRADE PARA LC/MS LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000299030	ACETONITRILLO HYPERGRADE PARA LC/MS LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000299185	ACETONITRILLO HYPERGRADE PARA LC/MS LICHROSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000294000	Acetonitrilo hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1142911000	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1142912500	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1142914000	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1142915000	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1142919010	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1142919030	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1142919185	ACETONITRILLO ISOCRATIC GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000031000	ACETONITRILLO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000032500	ACETONITRILLO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000034000	ACETONITRILLO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000036010	ACETONITRILLO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000036025	ACETONITRILLO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1006651000	ACETONITRILLO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1006652500	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000171000	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000172500	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000174000	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133582500	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133589030	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1133589185	ACETONITRILO PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1000161000	ACETONITRILO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000162500	ACETONITRILO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1126360050	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1126362500	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1126364000	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1126369033	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1126369185	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1132122500	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA (<= 30 PPM H2O)	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1132124000	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA (<= 30 PPM H2O)	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1132129185	ACETONITRILO PARA SINTESIS DE DNA (<= 30 PPM H2O)	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1126369030	Acetonitrilo para sintesis de DNA (max. 100 ppm H2O)	30 L	0	#N/D
1029040010	ACETONITRILO-D3 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
8005780100	ACIDO METACRILICO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005780500	ACIDO METACRILICO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005782500	ACIDO METACRILICO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002180050	ACIDO (-)-QUINICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8244760250	ACIDO (-)-SHIKIMICO PARA SINTESIS	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8244761000	ACIDO (-)-SHIKIMICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400940010	ACIDO (1R)-(-)-CANFO-10-SULFONICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400940100	ÁCIDO (1R)-(-)-CANFO-10-SULFONICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8244490250	ÁCIDO (1R,2R)-(-)-1,2-CICLOHEXANO DICARBOXILICO PARA SINTESIS	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223110100	ÁCIDO (1S)-(+)-CANFO-10-SULFONICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187250025	ÁCIDO (2R,3R)-(-)-DI-O-4-TOLUOILO- L-TARTARICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187250100	ÁCIDO (2R,3R)-(-)-DI-O-4-TOLUOILO- L-TARTARICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185310100	ÁCIDO (2R,3R)-(+)-TARTARICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8185310500	ÁCIDO (2R,3R)-(+)-TARTARICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8185312500	ÁCIDO (2R,3R)-(+)-TARTARICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188690025	ÁCIDO (2S,3S)-(+)-DI-O-BENZOILTARTARICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140290025	ACIDO (4-PIRIDILTO)ACETICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8069140025	ÁCIDO (R)-(-)-AMIGDALICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069140100	ÁCIDO (R)-(-)-AMIGDALICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161040025	ÁCIDO (R,S)-(+,-)-4-METILOCTANOICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069250005	ÁCIDO (S)-(+)-AMIGDALICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069250025	ÁCIDO (S)-(+)-AMIGDALICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160030100	ÁCIDO (S)-(+)-ASPARTICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160030500	ÁCIDO (S)-(+)-ASPARTICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160040100	ÁCIDO (S)-(+)-GLUTAMICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8160041000	ÁCIDO (S)-(+)-GLUTAMICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439100050	ÁCIDO [2-(2-METOXIETOXI)ETOXI] ACETICO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439100250	ÁCIDO [2-(2-METOXIETOXI)ETOXI] ACETICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412600005	ACIDO 1,1-CICLOBUTANODICARBOXILICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007840005	ÁCIDO 1,2,4,5-BENCENOTETRACARBOXILICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007840050	ÁCIDO 1,2,4,5-BENCENOTETRACARBOXILICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007840250	ÁCIDO 1,2,4,5-BENCENOTETRACARBOXILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086080250	ÁCIDO 1,3,5-TRIS(2-HIDROXIETIL)-CIAN URICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401040025	ACIDO 1,5-NAFTALENODISULFONICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401040250	ACIDO 1,5-NAFTALENODISULFONICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1079980025	ÁCIDO 1,8-DIHIDROXI-2-(4-SULFOFENILAZO) NAFTALIN-3,6-DISULFONICO, SAL TRISODICA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008130500	ACIDO 10-UNDECENOICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8008135000	ACIDO 10-UNDECENOICO PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8012280250	ACIDO 11-AMINOUNDECANOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000990025	ÁCIDO 1-AMINO-2-HIDROXINAFTALENO-4-SULF ONICO PARA DETERMINACION DE FOSFATOS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000990100	ÁCIDO 1-AMINO-2-HIDROXINAFTALENO-4-SULF ONICO PARA DETERMINACION DE FOSFATOS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8068620025	ACIDO 1-NAFTILACETICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068620100	ACIDO 1-NAFTILACETICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8068620500	ACIDO 1-NAFTILACETICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8422580025	ACIDO 2-(4-TOLUOIL)BENZOICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413250100	ÁCIDO 2-(METILAMINO)-BENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209560010	ÁCIDO 2,2,3,3,3-PENTAFLUOROPROPIONICO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209560050	ÁCIDO 2,2,3,3,3-PENTAFLUOROPROPIONICO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439130050	ÁCIDO 2,2'-[ETILENBIS(OXI)] BIACETICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439130250	ÁCIDO 2,2'-[ETILENBIS(OXI)] BIACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022560050	ACIDO 2,2'-BIFENILDICARBOXILICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149960250	ÁCIDO 2,2-BIS-(HIDROXIMETIL)-PROPIONICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149961000	ÁCIDO 2,2-BIS-(HIDROXIMETIL)-PROPIONICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8191000250	ACIDO 2,2-DICLOROPROPIONICO SAL SODICA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8191001000	ACIDO 2,2-DICLOROPROPIONICO SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086250250	ACIDO 2,2'-TODIACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086251000	ACIDO 2,2'-TODIACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8413480050	ACIDO 2,3-DIBROMOSUCCINICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204510005	ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204510250	ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204511000	ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147030005	ÁCIDO 2,4-DIHIDROXI-3,6-DIMETILOBENZOICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210520010	ACIDO 2,4-PIRIDINDICARBOXILICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188340025	ACIDO 2,5-DICLOROBENZOICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417450050	ACIDO 2,5-DIHIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417450250	ACIDO 2,5-DIHIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186670100	ÁCIDO 2-ACRILAMIDO-2-METILPROPANOSULF ONICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186670500	ÁCIDO 2-ACRILAMIDO-2-METILPROPANOSULF ONICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8151060010	ÁCIDO 2-AMINO-4,6-DICLOROBENZOICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8414670025	ACIDO 2-BROMOTEREFTALICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147410010	ÁCIDO 2-CLORO-6-FLUOROFENILACETICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8145010050	ÁCIDO 2-CLOROETANOSULFONICO, SAL SODICA, MONOHIDRATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028100100	ACIDO 2-CLOROPROPIONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028100500	ACIDO 2-CLOROPROPIONICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014800100	ACIDO 2-ETILBUTIRICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014800500	ACIDO 2-ETILBUTIRICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007580100	ACIDO 2-ETILHEXANOICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007581000	ACIDO 2-ETILHEXANOICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001410100	ÁCIDO 2-HIDROXI-3,5-DINITROBENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001410500	ÁCIDO 2-HIDROXI-3,5-DINITROBENZOICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209050010	ÁCIDO 2-HIDROXI-5-NITROBENZOICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209050100	ÁCIDO 2-HIDROXI-5-NITROBENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207080100	ACIDO 2-HIDROXIETANOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8207081000	ACIDO 2-HIDROXIETANOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8105950010	ACIDO 2-MERCAPTOETANOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220870100	ACIDO 2-MERCAPTOPROPIONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413280005	ACIDO 2-METILGLUTARICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8437860005	ACIDO 2-METILHEPTANOICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437860025	ACIDO 2-METILHEPTANOICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186710025	ACIDO 2-METOXIFENILACETICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410230100	ÁCIDO 2-NAFTILOXIACETICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209380005	ACIDO 2-OXOBUTIRICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007350250	ACIDO 2-PIRIDINCARBOXILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144390025	ACIDO 2-PROPIVALERIANICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081800025	ACIDO 2-TIOBARBITURICO REACTIVO DEL ACIDO SORBICO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8411270005	ÁCIDO 3-(3,4-DIMETOXIFENIL)-PROPIONICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411270050	ÁCIDO 3-(3,4-DIMETOXIFENIL)-PROPIONICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8432800025	ÁCIDO 3-(CICLOHEXILAMINO)-1-PROPANOSULFONICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8432800100	ÁCIDO 3-(CICLOHEXILAMINO)-1-PROPANOSULFONICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141120025	ÁCIDO 3-(DIMETILAMINO)BENZOICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086260250	ACIDO 3,3'-TIODIPROPIONICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415330025	ACIDO 3,4-DIHIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415330100	ACIDO 3,4-DIHIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220290010	ACIDO 3,4-DIHIDROXICINAMICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451400250	ÁCIDO 3,4-DIMETOXIBENZOICO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451401000	ÁCIDO 3,4-DIMETOXIBENZOICO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412620005	ÁCIDO 3,5-DICLORO-2-HIDROXIBENCENOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412620025	ÁCIDO 3,5-DICLORO-2-HIDROXIBENCENOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8413240010	ACIDO 3-CLOROCINAMICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8411390001	ACIDO 3-FLUOROFALICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059670100	ACIDO 3-MERCAPTOPROPIONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059670250	ACIDO 3-MERCAPTOPROPIONICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219020250	ÁCIDO 3-METILBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



8219021000	ÁCIDO 3-METILBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418780005	ÁCIDO 3-METILFLAVONA-8-CARBOXILICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451140005	ÁCIDO 3-NITRO-BENCENOBORONICO MSYNTHPLUS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8065480100	ACIDO 3-NITROBENCENOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8065481000	ACIDO 3-NITROBENCENOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006450250	ACIDO 3-NITROBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209400050	ACIDO 3-OXOGLUTARICO PARA SINTESIS	50 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
8209400250	ACIDO 3-OXOGLUTARICO PARA SINTESIS	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
8415250010	ÁCIDO 3-TIOFENOCARBOXILICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412690001	ÁCIDO 4-(1-PIRENIL)-BUTIRICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219780010	ÁCIDO 4-(BROMOMETIL)BENZOICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203080005	ÁCIDO 4-(HIDROXIMERCURI)BENZOICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200780100	ÁCIDO 4-AMINO-5-HIDROXINAFTALENO-2,7-DISULF ONICO, SAL MONOSODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200780500	ÁCIDO 4-AMINO-5-HIDROXINAFTALENO-2,7-DISULF ONICO, SAL MONOSODICA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223120250	ACIDO 4-AMINOBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223121000	ACIDO 4-AMINOBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003020100	ACIDO 4-AMINOBTIRICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146210025	ACIDO 4-AMINOHIPURICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415350050	ÁCIDO 4-AMINONAFTELENO-1-SULFONICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415350100	ÁCIDO 4-AMINONAFTELENO-1-SULFONICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412820005	ACIDO 4-CIANOBENZOICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8400150250	ACIDO 4-FENOLSULFONICO (SOLUCION AL 65% EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400151000	ACIDO 4-FENOLSULFONICO (SOLUCION AL 65% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221610010	ÁCIDO 4-HIDROXI-3,5-DIMETOXIBENZOICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220700025	ÁCIDO 4-HIDROXI-3-METOXICINAMICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220700100	ÁCIDO 4-HIDROXI-3-METOXICINAMICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414100005	ACIDO 4-HIDROXIBENZOICO HIDRAZIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414100025	ACIDO 4-HIDROXIBENZOICO HIDRAZIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8218140005	ACIDO 4-HIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218140250	ACIDO 4-HIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8218141000	ACIDO 4-HIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002370010	ACIDO 4-HIDROXICINAMICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002370050	ACIDO 4-HIDROXICINAMICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219030005	ACIDO 4-METILBENZOICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219030250	ACIDO 4-METILBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219031000	ACIDO 4-METILBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059710250	ACIDO 4-METOXIBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059711000	ACIDO 4-METOXIBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146220050	ACIDO 4-METOXIBENZOICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8212400100	ACIDO 4-METOXIFENILACETICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8212400250	ACIDO 4-METOXIFENILACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006460100	ACIDO 4-NITROBENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006460500	ACIDO 4-NITROBENZOICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006469050	ACIDO 4-NITROBENZOICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

8185630025	ACIDO 4'-NITROCINAMICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140320050	ÁCIDO 4-PIRIDINCARBOXILICO AMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067530100	ÁCIDO 4-PIRIDINCARBOXILICO HIDRAZIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007360005	ACIDO 4-PIRIDINCARBOXILICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007360250	ACIDO 4-PIRIDINCARBOXILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202380100	ACIDO 4-TERC-BUTILBENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202381000	ACIDO 4-TERC-BUTILBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082300100	ACIDO 4-TOLUENOSULFONICO AMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082301000	ACIDO 4-TOLUENOSULFONICO AMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096130100	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096130500	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147250100	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147251000	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147255000	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180000010	ACIDO 4-TOLUENOSULFONICO, SAL DE PLATA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180000025	ACIDO 4-TOLUENOSULFONICO, SAL DE PLATA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211250005	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211250250	ÁCIDO 4-TOLUENOSULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410190001	ACIDO 4-VINILBENZOICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437890005	ÁCIDO 5-(1,2-DITIOLAN-3-IL)VALERICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437890025	ÁCIDO 5-(1,2-DITIOLAN-3-IL)VALERICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438180005	ÁCIDO 5-(4-FLUOROFENIL)PIRIDIN-3-CARBOXILICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438180025	ÁCIDO 5-(4-FLUOROFENIL)PIRIDIN-3-CARBOXILICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200951000	ACIDO 5-AMINO-2-HIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	0	01 Consumable - Standard
8200950250	ÁCIDO 5-AMINO-2-HIDROXIBENZOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012460050	ACIDO 5-AMINOISOFALICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183290050	ACIDO 5-BROMOVALERICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183290250	ACIDO 5-BROMOVALERICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006910100	ÁCIDO 5-SULFOSALICILICO DIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006910250	ÁCIDO 5-SULFOSALICILICO DIHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006911000	ÁCIDO 5-SULFOSALICILICO DIHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001450005	ACIDO 6-AMINOHEXANOICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001450250	ACIDO 6-AMINOHEXANOICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001451000	ACIDO 6-AMINOHEXANOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510970001	ÁCIDO 6-AZIDO-HEXANOICO NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510970005	ÁCIDO 6-AZIDO-HEXANOICO NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439230005	ÁCIDO 6-METOXINICOTINICO METILESTER PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439230025	ÁCIDO 6-METOXINICOTINICO METILESTER PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144360100	ÁCIDO 8-HIDROXIQUINOLEIN-5-SULFONICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143140100	ACIDO A-(FENILTIO)FENILACETICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201170025	ACIDO ACELAINICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201170100	ACIDO ACELAINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018302500	ÁCIDO ACETICO (ACIDO ACETICO GLACIAL) 100 % PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018309025	Ácido acetico (ácido acetico glacial) 100 % para analisis EMPARTA® ACS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard

1000631000	ÁCIDO ACETICO (GLACIAL) 100% ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000631011	ÁCIDO ACETICO (GLACIAL) 100% ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000632500	ÁCIDO ACETICO (GLACIAL) 100% ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000632510	ÁCIDO ACETICO (GLACIAL) 100% ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1000632511	ÁCIDO ACETICO (GLACIAL) 100% ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000639026	ÁCIDO ACETICO (GLACIAL) 100% ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1000630510	Ácido acetico (glacial) 100% anhidro p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1000631010	Ácido acetico (glacial) 100% anhidro p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	1 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1000639200	Ácido acetico (glacial) 100% anhidro p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	200 L	0	01 Consumable - Standard
1000660250	ACIDO ACETICO (GLACIAL) 100% SUPRAPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000661000	ACIDO ACETICO (GLACIAL) 100% SUPRAPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438080100	Ácido acetico 100% para HPLC LiChropur®	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438080250	Ácido acetico 100% para HPLC LiChropur®	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5330010050	Ácido acético 100% para LC-MS LiChropur®	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205610010	ACIDO ACETICO 2-FENILHIDRAZIDA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205610050	ACIDO ACETICO 2-FENILHIDRAZIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1591660500	ÁCIDO ACETICO 30% P.A. REAG. PH EUR	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438720005	ÁCIDO ACETICO 3-FLUOR-4-METOXIFENIL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438720010	ÁCIDO ACETICO 3-FLUOR-4-METOXIFENIL PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4803629025	ACIDO ACETICO 60% PURIS.	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1000621000	ÁCIDO ACETICO 96% P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000621011	ÁCIDO ACETICO 96% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000622500	ÁCIDO ACETICO 96% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000622511	ÁCIDO ACETICO 96% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000629025	ÁCIDO ACETICO 96% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1000629200	ÁCIDO ACETICO 96% P.A. EMSURE®	200 L	0	01 Consumable - Standard
8187551000	ACIDO ACETICO 99-100% PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187552500	ACIDO ACETICO 99-100% PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187559025	ACIDO ACETICO 99-100% PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1602501000	Ácido acetico c(CH <sub>3</sub> COOH) = 0.1 mol/l (0.1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603051000	Ácido acetico c(CH <sub>3</sub> COOH) = 1 mol/l (1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099440001	ÁCIDO ACETICO FOR 1000 ML, C(CH <sub>3</sub> COOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(CH <sub>3</sub> COOH) = 0.1 ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099510001	ÁCIDO ACETICO FOR 500 ML, C(CH <sub>3</sub> COOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1990619025	ÁCIDO ACETICO PREPARADO A PARTIR DE MATERIAS PRIMAS SEGUN LA PH EUR C(CH <sub>3</sub> COOH) = 1 MOL/L TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	Price on request
8416400010	ACIDO ACETILENCARBOXILICO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200090100	ACIDO ACETILENCARBOXILICO, SAL MONOPOTASICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001810100	ACIDO ACRILICO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001810500	ACIDO ACRILICO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001811000	ACIDO ACRILICO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416890010	ACIDO ADIPICO DIHIDRAZIDA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416890050	ACIDO ADIPICO DIHIDRAZIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000920250	ACIDO ADIPICO DINITRILO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186500100	ACIDO ADIPICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186501000	ACIDO ADIPICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1010100005	ÁCIDO ALIZARIN-3-METILAMINO-N,N-DIACETICO DIHIDRATO PARA DETERMINACION ESPECTROFOTOMETRICA DE FLUORUROS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1001030100	ÁCIDO AMIDOSULFURICO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001030250	ÁCIDO AMIDOSULFURICO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144830100	ACIDO AMIDOSULFURICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144831000	ACIDO AMIDOSULFURICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002192500	ACIDO AMIDOSULFURICO PURIS.	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002199025	ACIDO AMIDOSULFURICO PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8200820250	ACIDO AMINOIMINOMETANOSULFINICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200821000	ACIDO AMINOIMINOMETANOSULFINICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201120100	ACIDO ANTRANILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201121000	ACIDO ANTRANILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001280010	ÁCIDO AURINTRICARBOXILICO, SAL AMONICA P.A. (REACTIVO DEL ALUMINIO) ACS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417480025	ACIDO AZELAICO DINITRILO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201160100	ACIDO AZELAICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201161000	ACIDO AZELAICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001320025	ÁCIDO BARBITURICO P.A. EMSURE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001320100	ÁCIDO BARBITURICO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001330100	ACIDO BARBITURICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001330250	ACIDO BARBITURICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202330100	ACIDO BARBITURICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202330250	ACIDO BARBITURICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1245180001	ÁCIDO BATOCUPROINDISULFONICO SAL DISODICA PARA ANALISIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1245180005	ÁCIDO BATOCUPROINDISULFONICO SAL DISODICA PARA ANALISIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417310025	ACIDO BENCENO-1,3,5-TRICARBOXILICO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450040250	ÁCIDO BENCENOSULFONICO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450041000	ÁCIDO BENCENOSULFONICO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004680005	ACIDO BENCENOSULFONICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004680250	ACIDO BENCENOSULFONICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004681000	ACIDO BENCENOSULFONICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001400250	ACIDO BENCILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8001401000	ACIDO BENCILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024010060	ÁCIDO BENZOICO CERTIPUR	60 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1001360100	ÁCIDO BENZOICO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001360250	ÁCIDO BENZOICO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001361000	ÁCIDO BENZOICO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001369025	Ácido benzoico p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8222570100	ACIDO BENZOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222571000	ACIDO BENZOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222575000	ACIDO BENZOICO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001340005	ÁCIDO BENZOICO SUSTANCIA DE ENSAYO PARA ANALISIS ELEMENTAL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437640025	ÁCIDO BENZOL-1,2,4-TRICARBOXILICO- 1,2-ANHIDRO-4-CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437640100	ÁCIDO BENZOL-1,2,4-TRICARBOXILICO- 1,2-ANHIDRO-4-CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438540001	ACIDO BORICO 4-HIDROXIFENIL PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438540005	ACIDO BORICO 4-HIDROXIFENIL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1007650050	ÁCIDO BORICO 99.9999 99.9999 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1007650500	ÁCIDO BORICO 99.9999 99.9999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001650100	ÁCIDO BORICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001650500	ÁCIDO BORICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001651000	ÁCIDO BORICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001655000	ÁCIDO BORICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001659012	ÁCIDO BORICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1001659025	ÁCIDO BORICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8188560250	ÁCIDO BROMHIDRICO (SOLUCION AL 32% EN ACIDO ACETICO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188561000	ÁCIDO BROMHIDRICO (SOLUCION AL 32% EN ACIDO ACETICO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003071000	ÁCIDO BROMHIDRICO 47% P.A. EMSURE ACS,ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003040500	ACIDO BROMHIDRICO 47% PURIS.	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003042500	ACIDO BROMHIDRICO 47% PURIS.	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003049020	ACIDO BROMHIDRICO 47% PURIS.	20 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1003060250	ACIDO BROMHIDRICO 47% SUPRAPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003061000	ACIDO BROMHIDRICO 47% SUPRAPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022600005	ACIDO BROMOACETICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022600250	ACIDO BROMOACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8022601000	ACIDO BROMOACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149240050	ÁCIDO BUTANO-1,2,3,4-TETRACARBOXILICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149240251	ÁCIDO BUTANO-1,2,3,4-TETRACARBOXILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183030025	ÁCIDO BUTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416610005	ÁCIDO BUTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416610010	ÁCIDO BUTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416610050	ÁCIDO BUTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8019770250	ACIDO BUTIRICO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019771000	ACIDO BUTIRICO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8175000100	ACIDO BUTIRICO, SAL SODICA CALIDAD ESPECIAL	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451440100	ÁCIDO BUTIRICO, SAL SODICA MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202360250	ACIDO BUTIRICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202361000	ACIDO BUTIRICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1045950005	ACIDO CALCONCARBOXILICO INDICADOR PARA VALORACION DE METALES	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1045950025	ACIDO CALCONCARBOXILICO INDICADOR PARA VALORACION DE METALES	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002110005	ACIDO CARMINICO (C.I. 75470) PARA ANALISIS Y PARA MICROSCOPIA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203580005	ACIDO CIANURICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203580250	ACIDO CIANURICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8203581000	ACIDO CIANURICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182560100	ACIDO CICLOHEXANOCARBOXILICO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182560500	ACIDO CICLOHEXANOCARBOXILICO CLORURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416570025	ACIDO CICLOPROPANOCARBOXILICO CLORURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416570100	ACIDO CICLOPROPANOCARBOXILICO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002360100	ACIDO CINAMICO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002350005	ACIDO CINAMICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002350250	ACIDO CINAMICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8002351000	ACIDO CINAMICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187071000	ACIDO CITRICO ANHIDRO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187075000	ACIDO CITRICO ANHIDRO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002440500	ÁCIDO CITRICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002441000	ÁCIDO CITRICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002445000	ÁCIDO CITRICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002449012	ÁCIDO CITRICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1002449026	ÁCIDO CITRICO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099110001	ACIDO CLORHIDRICO 1.000 L PARA LA PREPARACION DE SOLUCIONES ... C(HCL) = 5 MOL/L (5 N) COMBI-TITRISOL	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003161000	ÁCIDO CLORHIDRICO 25% P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003161011	ÁCIDO CLORHIDRICO 25% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003162500	ÁCIDO CLORHIDRICO 25% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003162511	ÁCIDO CLORHIDRICO 25% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003169025	ÁCIDO CLORHIDRICO 25% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1003180250	ACIDO CLORHIDRICO 30% SUPRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003180500	ACIDO CLORHIDRICO 30% SUPRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003181000	ACIDO CLORHIDRICO 30% SUPRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003182500	ACIDO CLORHIDRICO 30% SUPRAPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015140250	ÁCIDO CLORHIDRICO 30% ULTRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015140500	ÁCIDO CLORHIDRICO 30% ULTRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015141000	ÁCIDO CLORHIDRICO 30% ULTRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003191000	ÁCIDO CLORHIDRICO 32% P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003191011	ÁCIDO CLORHIDRICO 32% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003192500	ÁCIDO CLORHIDRICO 32% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003192511	ÁCIDO CLORHIDRICO 32% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003199025	ÁCIDO CLORHIDRICO 32% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1003199200	Ácido clorhidrico 32% p.a. EMSURE®	200 L	0	01 Consumable - Standard
1003132500	ACIDO CLORHIDRICO 32% PURIS.	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003139025	ACIDO CLORHIDRICO 32% PURIS.	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1003139180	ACIDO CLORHIDRICO 32% PURIS.	180 L	Barril de plástico	01 Consumable - Standard
1602381000	Ácido clorhidrico c(HCl) = 0.01 mol/l (0.01 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1602384000	Ácido clorhidrico c(HCl) = 0.01 mol/l (0.01 N) Titripur®	4 L	0	01 Consumable - Standard
1090601000	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090604000	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090605000	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090609010	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090609025	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1131369010	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.357 MOL/L (1/2.8 N) C(HCL) = 0.357 MOL/L (1/2.8 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090581000	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090584000	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090589025	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1090571000	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090572500	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090574000	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard

1090575000	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090579010	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090579025	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1090631000	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 2 MOL/L (2 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090639026	ACIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 2 MOL/L (2 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1131349010	ÁCIDO CLORHIDRICO C(HCL) = 3.571 MOL/L (1/0.28 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1003261000	ÁCIDO CLORHIDRICO EN 2-PROPANOL SEGUN ... C(HCL) = 0.1 MOL/L (0,1 N) C(HCL) = 0.1 MOL/L (0,1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099740001	ÁCIDO CLORHIDRICO FOR 1000 ML, C(HCL) = 0.01 MOL/L (0.01 N) FOR 1000 ML, C(HCL) = 0.01 ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099730001	ÁCIDO CLORHIDRICO FOR 1000 ML, C(HCL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(HCL) = 0.1 MOL/L ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099710001	ÁCIDO CLORHIDRICO FOR 1000 ML, C(HCL) = 0.5 MOL/L (0.5 N) FOR 1000 ML, C(HCL) = 0.5 MOL/L ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099700001	ÁCIDO CLORHIDRICO FOR 1000 ML, C(HCL) = 1 MOL/L (1 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1018342011	Ácido clorhídrico fumante 37 % para analisis EMPARTA® ACS	2 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018342502	Ácido clorhídrico fumante 37 % para analisis EMPARTA® ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018349025	Ácido clorhídrico fumante 37 % para analisis EMPARTA® ACS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1003171011	ACIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003171000	ÁCIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003172011	ÁCIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003172500	ÁCIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003172510	ÁCIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1003179026	ÁCIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1003170510	Ácido clorhídrico fumante 37% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1003171010	Ácido clorhídrico fumante 37% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	1 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1003179200	Ácido clorhídrico fumante 37% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	200 L	0	01 Consumable - Standard
1133862500	ÁCIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.A. MAX. 0.001 PPM HG EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003271000	ACIDO CLORHIDRICO-ALCOHOL PARA MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003275000	ACIDO CLORHIDRICO-ALCOHOL PARA MICROSCOPIA	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8004120100	ACIDO CLOROACETICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004121000	ACIDO CLOROACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004122500	ACIDO CLOROACETICO PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004129050	ACIDO CLOROACETICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8202930100	ACIDO CLOROACETICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202930500	ACIDO CLOROACETICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451270250	ÁCIDO CLOROSULFONICO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451271000	ÁCIDO CLOROSULFONICO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002200250	ACIDO CLOROSULFONICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002201000	ACIDO CLOROSULFONICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024980025	ÁCIDO CROMOTROPICO, SAL DISÓDICA DIHIDRATO P.A. ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026500100	ACIDO CROTONICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8026501000	ACIDO CROTONICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8437940100	ÁCIDO D-(+)-GLUCONICO DELTA-LACTONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147230010	ACIDO D-(+)-GLUCURONICO, SAL SODICA MONOHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007630005	ACIDO D-(+)-MALICO PARA SEPARAR RACEMATOS PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410360002	ÁCIDO DECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410360010	ÁCIDO DECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8410360050	ÁCIDO DECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021690100	ACIDO DECANOICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021691000	ACIDO DECANOICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220110005	ACIDO DEHIDROACETICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220110250	ACIDO DEHIDROACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220111000	ACIDO DEHIDROACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451420250	ÁCIDO DEHIDROACETICO, SAL SODICA MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451421000	ÁCIDO DEHIDROACETICO, SAL SODICA MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140850005	ACIDO DEHIDROACETICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140850250	ACIDO DEHIDROACETICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140851000	ACIDO DEHIDROACETICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439610010	ÁCIDO D-GLUCORONICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439610025	ÁCIDO D-GLUCORONICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035410005	ACIDO DICLOROACETICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035410250	ACIDO DICLOROACETICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035411000	ACIDO DICLOROACETICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1108872500	ÁCIDO DICLOROISOCIANURICO, SAL SODICA DIHIDRATO	2,5 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1108880100	ÁCIDO DICLOROISOCIANURICO, SAL SODICA DIHIDRATO PARA ANALISIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083900250	ACIDO DIETILENTRIAMIOPENTAACETICO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002550005	ÁCIDO DIFENILAMIN-4-SULFONICO, SAL DE BARIO INDICADOR REDOX	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035900010	ÁCIDO DIFENILAMIN-4-SULFONICO, SAL SODICA INDICADOR REDOX ACS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206700005	ACIDO DIMETILARSINICO, SAL SODICA TRIHIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206700025	ACIDO DIMETILARSINICO, SAL SODICA TRIHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206700100	ACIDO DIMETILARSINICO, SAL SODICA TRIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206700250	ACIDO DIMETILARSINICO, SAL SODICA TRIHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8069130050	ACIDO DL-AMIGDALICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069130250	ACIDO DL-AMIGDALICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8069131000	ACIDO DL-AMIGDALICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147371000	ACIDO DL-MALICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147375000	ACIDO DL-MALICO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208720025	ACIDO DL-MALICO, SAL DISODICA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208720100	ACIDO DL-MALICO, SAL DISODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8190160100	ACIDO DL-MANDELICO NITRILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8190160250	ACIDO DL-MANDELICO NITRILICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8433770100	ACIDO DL-TARTARICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8433770500	ACIDO DL-TARTARICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083840025	ACIDO DL-TROPICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183080025	ÁCIDO DODECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183080100	ÁCIDO DODECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES IONES LICHROPUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121460005	ÁCIDO DODECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121468500	ÁCIDO DODECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075820100	ACIDO ENANTICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075820500	ACIDO ENANTICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006730500	ACIDO ESTEARICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



8006731000	ACIDO ESTEARICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200160005	ACIDO ETANOSULFONICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200160025	ACIDO ETANOSULFONICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084520250	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084521000	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8190400025	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DIPOTASICA DIHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8190400100	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DIPOTASICA DIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048190100	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DIPOTASICA, DIHIDRATO PARA ANALISIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048191000	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DIPOTASICA, DIHIDRATO PARA ANALISIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048199025	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DIPOTASICA, DIHIDRATO PARA ANALISIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1084540100	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DISODICA DIHIDRATO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084542500	ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DISODICA DIHIDRATO	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084540250	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DISODICA DIHIDRATO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084541000	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DISODICA DIHIDRATO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084549025	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL DISODICA DIHIDRATO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1084090100	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL MAGNESICA Y DIPOTASICA PARA ANALISIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084090250	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL MAGNESICA Y DIPOTASICA PARA ANALISIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084450250	ÁCIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO, SAL TRIPOTASICA, DIHIDRATO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209930250	ACIDO FENILACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209931000	ACIDO FENILACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417800005	ÁCIDO FENILPIRUVICO, SAL SODICA MONOHIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003371000	ACIDO FLUORHIDRICO 38-40% PURIS.	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003372500	ACIDO FLUORHIDRICO 38-40% PURIS.	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003380500	ÁCIDO FLUORHIDRICO 40% P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003381000	ÁCIDO FLUORHIDRICO 40% P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003382500	ÁCIDO FLUORHIDRICO 40% P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003350250	ACIDO FLUORHIDRICO 40% SUPRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003350500	ACIDO FLUORHIDRICO 40% SUPRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003351000	ACIDO FLUORHIDRICO 40% SUPRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003352500	ACIDO FLUORHIDRICO 40% SUPRAPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003340500	ÁCIDO FLUORHIDRICO 48% PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003341000	ÁCIDO FLUORHIDRICO 48% PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003342500	ÁCIDO FLUORHIDRICO 48% PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003345000	ÁCIDO FLUORHIDRICO 48% PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1015131000	ÁCIDO FLUORHIDRICO 48% ULTRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002531000	ÁCIDO FORMICO 89-91% P.A. EMSURE ACS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1108542500	ÁCIDO FORMICO 90 % PARA DETERMINACION DE LA VISCOSIDAD SEGUN DIN EN ISO 307	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438040100	Ácido formico 98 - 100% para HPLC LiChropur®	0,1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438040250	Ácido formico 98 - 100% para HPLC LiChropur®	0,25 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5330020050	Ácido fórmico 98% - 100% para LC-MS LiChropur®	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1116700250	ÁCIDO FORMICO 98-100 % SUPRAPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1116701000	ÁCIDO FORMICO 98-100 % SUPRAPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002640100	ÁCIDO FORMICO 98-100% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002641000	ÁCIDO FORMICO 98-100% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Frasco de vidrio	01 Consumable - Standard

1002649200	Ácido fórmico 98-100% p.a. EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur	200 L	0	01 Consumable - Standard
8222541001	ACIDO FORMICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222542501	ACIDO FORMICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180280050	ÁCIDO FORMICO-TRITILAMINA (5:2), COMPUESTO DE ADICION PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005820100	ÁCIDO FOSFOWOLFRAMICO HIDRATO CRIST. PURIS.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005829025	ÁCIDO FOSFOWOLFRAMICO HIDRATO CRIST. PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1005830100	ÁCIDO FOSFOWOLFRAMICO HIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005830250	ÁCIDO FOSFOWOLFRAMICO HIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005930100	ACIDO FTALICO DINITRILLO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005930500	ACIDO FTALICO DINITRILLO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222980100	ACIDO FTALICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222981000	ACIDO FTALICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220800100	ACIDO FTALICO, SAL DIPOTASICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002690100	ACIDO FUMARICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002691000	ACIDO FUMARICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002692500	ACIDO FUMARICO PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002699050	ACIDO FUMARICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8205840100	ACIDO FUMARICO, SAL DISODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205840500	ACIDO FUMARICO, SAL DISODICA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205841000	ACIDO FUMARICO, SAL DISODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8426490025	ÁCIDO GALICO (ANHIDRO) PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8426490250	ÁCIDO GALICO (ANHIDRO) PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144640001	ACIDO GIBBERELICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144640005	ACIDO GIBBERELICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144648500	ACIDO GIBBERELICO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146621000	ACIDO GLICOLICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) CALIDAD ESPECIAL	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146625000	ACIDO GLICOLICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) CALIDAD ESPECIAL	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8146629026	ACIDO GLICOLICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) CALIDAD ESPECIAL	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8450730100	ÁCIDO GLICOLICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450731000	ÁCIDO GLICOLICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141861000	ACIDO GLICOLICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1041060100	ÁCIDO GLICOLICO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8041040100	ACIDO GLICOLICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8041040250	ACIDO GLICOLICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8041041000	ACIDO GLICOLICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140840250	ACIDO GLIOXILICO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140841000	ACIDO GLIOXILICO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041070025	ÁCIDO GLIOXILICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8041070100	ÁCIDO GLIOXILICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8041070250	ÁCIDO GLIOXILICO MONOHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220570100	ACIDO GLUCONICO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220571000	ACIDO GLUCONICO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220572500	ACIDO GLUCONICO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220579025	ACIDO GLUCONICO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard

8206010100	ACIDO GLUCONICO, SAL POTASICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206010500	ACIDO GLUCONICO, SAL POTASICA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220580100	ACIDO GLUCONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220581000	ACIDO GLUCONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220582500	ACIDO GLUCONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220589050	ACIDO GLUCONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8002950100	ACIDO GLUTARICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002950250	ACIDO GLUTARICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8002951000	ACIDO GLUTARICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8434430005	ACIDO HEPTAFLUOROBUTIRICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8434430025	ACIDO HEPTAFLUOROBUTIRICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183060025	ÁCIDO HEPTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183060100	Ácido heptano-1-sulfónico, sal sodica para cromatografía de pares de iones LiChropur®	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438120001	ACIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) (11-15 % DE PT), SOLUCION AL 25-50 % EN ISOPROPANOL, PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438120005	ACIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) (11-15 % DE PT), SOLUCION AL 25-50 % EN ISOPROPANOL, PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1073410005	ÁCIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) EN SOLUCION APROX. 10% (3,8% PT) P.A.	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1073410025	ÁCIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) EN SOLUCION APROX. 10% (3,8% PT) P.A.	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073400001	ÁCIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) HEXAHIDRATO (CA.40 % PT) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073400005	ÁCIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) HEXAHIDRATO (CA.40 % PT) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073408500	ÁCIDO HEXACLOROPLATINICO(IV) HEXAHIDRATO (CA.40 % PT) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418130010	ÁCIDO HEXADECANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417400001	ACIDO HEXADECANODIOICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183050025	ÁCIDO HEXANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183050100	ÁCIDO HEXANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001980005	ACIDO HEXANOICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001980250	ACIDO HEXANOICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001981000	ACIDO HEXANOICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147290250	ÁCIDO HIDROQUINOMONOSULFONICO, SAL POTASICA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046330500	ÁCIDO HIPOFOSFOROSO 50% P.A. EMSURE	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206490100	ACIDO HIPURICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206490500	ACIDO HIPURICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183700010	ÁCIDO IMIDAZOL-4,5-DICARBOXILICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141650250	ACIDO IMINODIACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004720100	ACIDO ISOBUTIRICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004721000	ACIDO ISOBUTIRICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8048080100	ACIDO ISOFTALICO DICLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8048081000	ACIDO ISOFTALICO DICLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8048085000	ACIDO ISOFTALICO DICLORURO PARA SINTESIS	5 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8413550100	ACIDO ISOFTALICO DINITRILLO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003840005	ACIDO L(-)-MALICO PARA SEPARAR DE RACEMATOS PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003840010	ACIDO L(-)-MALICO PARA SEPARAR DE RACEMATOS PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003840050	ACIDO L(-)-MALICO PARA SEPARAR DE RACEMATOS PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003840500	ACIDO L(-)-MALICO PARA SEPARAR DE RACEMATOS PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008040250	ÁCIDO L(+)-TARTARICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1008041000	ÁCIDO L(+)-TARTARICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008045000	ÁCIDO L(+)-TARTARICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008049050	ÁCIDO L(+)-TARTARICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8053330100	ACIDO LAURICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8053331000	ACIDO LAURICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8142540100	ACIDO LEVULINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8142540500	ACIDO LEVULINICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146320250	ACIDO L-GLUTAMICO CLORHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8434830025	ACIDO LINOLICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8434830100	ACIDO LINOLICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8434838100	ACIDO LINOLICO PARA SINTESIS	100 µL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450020100	ÁCIDO MALEICO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450021000	ÁCIDO MALEICO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450025000	ÁCIDO MALEICO MSYNTHPLUS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003800100	ACIDO MALEICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003800500	ACIDO MALEICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003801000	ACIDO MALEICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003805000	ACIDO MALEICO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003809050	ACIDO MALEICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8061890100	ACIDO MALONICO DINITRILLO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061890250	ACIDO MALONICO DINITRILLO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8003870100	ACIDO MALONICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	#N/D
8003870250	ACIDO MALONICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	#N/D
8207630100	ACIDO MERCAPTOSUCCINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005460100	ÁCIDO META-FOSFORICO EN TROZOS P.A. (ESTABILIZADO CON METAFOSFATO SODICO) EMSURE	100 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1005460500	ÁCIDO META-FOSFORICO EN TROZOS P.A. (ESTABILIZADO CON METAFOSFATO SODICO) EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146370250	ACIDO METANOSULFONICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146371000	ACIDO METANOSULFONICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450440005	ÁCIDO METANOSULFONICO MSYNTHPLUS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450441000	ÁCIDO METANOSULFONICO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060220005	ACIDO METANOSULFONICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060220250	ACIDO METANOSULFONICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060221000	ACIDO METANOSULFONICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207710250	ACIDO META-TARTARICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411240001	ACIDO METILENDIFOSFORICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8048120100	ACIDO METILENSUCCINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8048120500	ACIDO METILENSUCCINICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8048129050	ACIDO METILENSUCCINICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1597120010	ACIDO METOXIFENILACETICO REAG. PH EUR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8003990100	ACIDO MIRISTICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8003991000	ACIDO MIRISTICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005320025	ÁCIDO MOLIBDATOFOSFORICO HIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005320100	ÁCIDO MOLIBDATOFOSFORICO HIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004800100	ACIDO MOLIBDATOFOSFORICO SOLUCION DE PULVERIZACION PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1004001000	ACIDO MOLIBDICO APROX. 85% MOO3 (CONTIENE MOLIBDATO AMONICO)	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412270025	ÁCIDO N-(2-ACETAMIDO)-IMINODIACETICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004570100	ACIDO N-BUTIRICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004571000	ACIDO N-BUTIRICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004572500	ACIDO N-BUTIRICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004579050	ACIDO N-BUTIRICO PARA SINTESIS	50 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8209790100	ACIDO N-FENILANTRANILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187140100	ACIDO NICOTINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187141000	ACIDO NICOTINICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603170500	Ácido nítrico 25% para valoración argentométrica Titripur®	0,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015180250	ÁCIDO NITRICO 60% ULTRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015180500	ÁCIDO NITRICO 60% ULTRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015181000	ÁCIDO NITRICO 60% ULTRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004521000	ÁCIDO NITRICO 65% P.A. (MAX. 0.005PPM HG) EMSURE ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004522500	ÁCIDO NITRICO 65% P.A. (MAX. 0.005PPM HG) EMSURE ISO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004529180	ÁCIDO NITRICO 65% P.A. (MAX. 0.005PPM HG) EMSURE® ISO	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1004569026	ACIDO NITRICO 65% P.A. EMSURE ISO	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1004561000	ÁCIDO NITRICO 65% P.A. EMSURE ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004562500	ÁCIDO NITRICO 65% P.A. EMSURE ISO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004562510	ÁCIDO NITRICO 65% P.A. EMSURE ISO	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1004560510	Ácido nítrico 65% p.a. EMSURE® ISO	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1004561010	Ácido nítrico 65% p.a. EMSURE® ISO	1 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1004569180	Ácido nítrico 65% p.a. EMSURE® ISO	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1004431000	ACIDO NITRICO 65% PURIS.	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004432500	ACIDO NITRICO 65% PURIS.	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004439025	ACIDO NITRICO 65% PURIS.	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1004439180	ACIDO NITRICO 65% PURIS.	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1004410250	ACIDO NITRICO 65% SUPRAPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004411000	ACIDO NITRICO 65% SUPRAPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018322500	ÁCIDO NITRICO 69 % PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018329025	Ácido nítrico 69 % para analisis EMPARTA® ACS	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1017991000	ÁCIDO NITRICO 69% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017992500	ÁCIDO NITRICO 69% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017992510	ÁCIDO NITRICO 69% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1017990510	ÁCIDO NITRICO 69% P.A. EMSURE® ACS,REAG. PH EUR	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1017991010	ÁCIDO NITRICO 69% P.A. EMSURE® ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1602361000	Ácido nítrico c(HNO3) = 0.1 mol/l (0.1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1602361003	Ácido nítrico c(HNO3) = 0.1 mol/l (0.1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603071000	Ácido nítrico c(HNO3) = 1 mol/l (1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006301000	ÁCIDO NITRICO C(HNO3) = 10 MOL/L (10 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099640001	ÁCIDO NITRICO EN SOLUCION FOR 1000 ML , C(HNO) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRISOL	1 AMP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1099660001	ÁCIDO NITRICO FOR 1000 ML, C(HNO3) = 1 MOL/L (1 N) TITRISOL	1 AMP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8008210100	ACIDO N-VALERICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008210500	ACIDO N-VALERICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8008211000	ACIDO N-VALERICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122920002	ÁCIDO OCTANO-1-SULFONICO SAL SODICA PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122920005	ÁCIDO OCTANO-1-SULFONICO SAL SODICA PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122920025	ÁCIDO OCTANO-1-SULFONICO SAL SODICA PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183070025	ÁCIDO OCTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183070100	ÁCIDO OCTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183071000	ÁCIDO OCTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	1 kg		01 Consumable - Standard
8001920100	ACIDO OCTANOICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001921000	ACIDO OCTANOICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8001922500	ACIDO OCTANOICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183030010	ACIDO O-FENILENODIACETICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005731000	ÁCIDO ORTO-FOSFORICO 85% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005732500	ÁCIDO ORTO-FOSFORICO 85% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005732510	ÁCIDO ORTO-FOSFORICO 85% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1005739025	ÁCIDO ORTO-FOSFORICO 85% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1005730510	Ácido orto-fosforico 85% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1005739200	Ácido orto-fosforico 85% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	200 L	0	01 Consumable - Standard
5438280100	Ácido orto-fosforico 85% para HPLC LiChropur®	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438280250	Ácido orto-fosforico 85% para HPLC LiChropur®	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005520250	ACIDO ORTO-FOSFORICO 85% SUPRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005520500	ACIDO ORTO-FOSFORICO 85% SUPRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005521000	ACIDO ORTO-FOSFORICO 85% SUPRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005522500	ACIDO ORTO-FOSFORICO 85% SUPRAPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005650500	ÁCIDO ORTOFOSFORICO 99% CRIST. P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8216000025	ACIDO O-SULFOBENZOICO, SAL AMONICA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161440050	ACIDO OXALICO ANHIDRO, PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8161440250	ACIDO OXALICO ANHIDRO, PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018410025	ÁCIDO OXALICO BIS(CICLOHEXILIDENHIDRAZIDA ) PARA ANALISIS (REACTIVO DEL COBRE)	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004950100	ÁCIDO OXALICO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004950500	ÁCIDO OXALICO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004951000	ÁCIDO OXALICO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004959025	ÁCIDO OXALICO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8182420100	ACIDO OXALICO DIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182421000	ACIDO OXALICO DIHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004921000	ACIDO OXALICO DIHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004925000	ACIDO OXALICO DIHIDRATO PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004929050	ACIDO OXALICO DIHIDRATO PURIS.	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1004890100	ACIDO OXALICO DIHIDRATO SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099320001	ÁCIDO OXALICO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(C2H2O4) = 0.005 MOL/L (0.01 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099650001	ÁCIDO OXALICO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(C2H2O4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
8220850100	ACIDO OXALICO, SAL DILITICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8207360010	ACIDO O-YODOHIPURICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207360025	ACIDO O-YODOHIPURICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207370010	ÁCIDO O-YODOHIPURICO, SAL SODICA DIHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8005100250	ACIDO PALMITICO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005080100	ACIDO PALMITICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005081000	ACIDO PALMITICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8071710025	ACIDO PELARGONICO CLORURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071710100	ACIDO PELARGONICO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071670100	ACIDO PELARGONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071671000	ACIDO PELARGONICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006610010	ACIDO PENTADECANOICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183040025	ÁCIDO PENTANO-1-SULFONICO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072221000	ACIDO PERACETICO APROX. 38-40%	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005181001	ÁCIDO PERCLORICO 60% P.A. EMSURE ACS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005181016	ÁCIDO PERCLORICO 60% P.A. EMSURE ACS	6 X 1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005182501	ÁCIDO PERCLORICO 60% P.A. EMSURE ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005182514	ÁCIDO PERCLORICO 60% P.A. EMSURE ACS	4 X 2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005141000	ÁCIDO PERCLORICO 70% P.A. (MAX. 0.0000005% HG) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005141006	ÁCIDO PERCLORICO 70% P.A. (MAX. 0.0000005% HG) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	6 X 1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005170250	ACIDO PERCLORICO 70% SUPRAPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005171000	ACIDO PERCLORICO 70% SUPRAPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005191001	ÁCIDO PERCLORICO 70-72% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005191016	ÁCIDO PERCLORICO 70-72% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	6 X 1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005192501	ÁCIDO PERCLORICO 70-72% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005192510	ÁCIDO PERCLORICO 70-72% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1005192514	ÁCIDO PERCLORICO 70-72% P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 X 2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005190510	Ácido perclorico 70-72% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1005191010	Ácido perclorico 70-72% p.a. EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	1 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1090651000	ÁCIDO PERCLORICO EN ACIDO ACETICO ... C(HCLO4) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(HCLO4) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004821000	Ácido peryodico - Solucion al 0,5%	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005240025	ÁCIDO PERYODICO P.A. EMSURE	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005240100	ÁCIDO PERYODICO P.A. EMSURE	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222880100	ACIDO PERYODICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222880500	ACIDO PERYODICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210500025	ACIDO PIRACIN-2-CARBOXILICO AMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006140100	ACIDO PIRIDIN-2,6-DICARBOXILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006141000	ACIDO PIRIDIN-2,6-DICARBOXILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019220100	ÁCIDO PIROCATEQUIN-3,5-DISULFONICO, SAL DISODICA MONOHDRATO (TIRON) INDICADOR PARA VALORACION DE METALES	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1074950010	ÁCIDO PIRROLIDIN-1-DITIOCARBOXILICO, SAL AMONICA PARA ANALISIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211000025	ÁCIDO PIRROLIDIN-1-DITIOCARBOXILICO, SAL AMONICA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211000100	ÁCIDO PIRROLIDIN-1-DITIOCARBOXILICO, SAL AMONICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201700100	ACIDO PIRUVICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201700500	ACIDO PIRUVICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012760250	ACIDO PIVALICO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013360100	ACIDO PIVALICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8013361000	ACIDO PIVALICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074710100	ACIDO POLIFOSFORICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8074710500	ACIDO POLIFOSFORICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074712500	ACIDO POLIFOSFORICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439430025	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN 2-METILTETRAHIDROFURANO) PARA SINTESIS T3P	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439430050	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN 2-METILTETRAHIDROFURANO) PARA SINTESIS T3P	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439430100	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN 2-METILTETRAHIDROFURANO) PARA SINTESIS T3P	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439440025	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN DIMETILFORAMIDA) PARA SINTESIS T3P	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439440050	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN DIMETILFORAMIDA) PARA SINTESIS T3P	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439440100	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN DIMETILFORAMIDA) PARA SINTESIS T3P	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439420025	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN ETILO ACETATO) PARA SINTESIS T3P	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439420050	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN ETILO ACETATO) PARA SINTESIS T3P	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439420100	ÁCIDO PROPANO FOSFONICO ANHIDRIDO (SOLUCION AL 50% EN ETILO ACETATO) PARA SINTESIS T3P	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416500010	ÁCIDO PROPANO-1,2,3-TRICARBOXILICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006050100	ACIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006050500	ACIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006051000	ACIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006052500	ACIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006059025	ACIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8437930100	ÁCIDO PROPIONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8437930500	ÁCIDO PROPIONICO, SAL SODICA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8151040005	ÁCIDO QUINOLIN-2,4-DICARBOXILICO AMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8151030025	ÁCIDO QUINOLIN-2,4-DICARBOXILICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065950005	ÁCIDO RODIZONICO, SAL DISODICA INDICADOR PARA VALORACION DE SULFATOS	5 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006290010	ÁCIDO RUBEANICO PARA ANALISIS 10 GRAMAS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006290100	ÁCIDO RUBEANICO PARA ANALISIS 10 GRAMAS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187310100	ACIDO SALICILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187311000	ACIDO SALICILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140700025	ACIDO SEBACICO DINITRILLO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007530100	ACIDO SEBACICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007530500	ACIDO SEBACICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007531000	ACIDO SEBACICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007539050	ACIDO SEBACICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8188990005	ACIDO SEBACOILO DICLORURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188990025	ACIDO SEBACOILO DICLORURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188990100	ACIDO SEBACOILO DICLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006571000	ACIDO SILICICO PRECIPITADO PURIS. LIGERO DAB	1 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1006579010	ACIDO SILICICO PRECIPITADO PURIS. LIGERO DAB	10 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1006561000	ACIDO SILICICO PRECIPITADO PURIS. PESADO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006569020	ACIDO SILICICO PRECIPITADO PURIS. PESADO	20 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1006590100	ÁCIDO SILICOWOLFRAMICO HIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188000100	ACIDO SUBERICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188000500	ACIDO SUBERICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006780050	ACIDO SUCCINICO DICLORURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006820500	ACIDO SUCCINICO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006820250	ÁCIDO SUCCINICO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1006829025	Ácido succinico p.a. EMSURE® ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8222600250	ACIDO SUCCINICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222601000	ACIDO SUCCINICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186010100	ACIDO SUCCINICO, SAL DISODICA ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186010500	ACIDO SUCCINICO, SAL DISODICA ANHIDRO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201510100	ÁCIDO SUCCINICO, SAL DISODICA HEXAHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201510500	ÁCIDO SUCCINICO, SAL DISODICA HEXAHIDRATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006840005	ÁCIDO SULFANILICO ESTANDAR PARA ANALISIS ELEMENTAL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006860100	ÁCIDO SULFANILICO P.A. ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006860250	ÁCIDO SULFANILICO P.A. ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223380100	ACIDO SULFANILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223381000	ACIDO SULFANILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221450250	ACIDO SULFANILICO, SAL SODICA DIHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144130100	ACIDO SULFOSUCCINICO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099120001	ÁCIDO SULFURICO 1,000 L PARA ... C(H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) = 2.5 MOL/L (5 N) C(H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) = 2.5 MOL/L (5 N) COMBI-TITRISOL	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122231000	ÁCIDO SULFURICO 100% PARA MEDICIONES DE CONDUCTIVIDAD	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007161000	ÁCIDO SULFURICO 25% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1007169025	ÁCIDO SULFURICO 25% P.A. EMSURE	25 L	NA	01 Consumable - Standard
1092862500	ACIDO SULFURICO 40% PARA DETERMINAR EL METABOLISMO BASAL SEGUN KNIPPING	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092869025	ACIDO SULFURICO 40% PARA DETERMINAR EL METABOLISMO BASAL SEGUN KNIPPING	25 L	0	01 Consumable - Standard
4805311000	ÁCIDO SULFURICO 62 % P.A. PARA LA DETERMINACION DE GRASAS EN QUESOS (D 1.52)	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
4805312500	ÁCIDO SULFURICO 62 % P.A. PARA LA DETERMINACION DE GRASAS EN QUESOS (D 1.52)	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1007290500	ACIDO SULFURICO 90-91% PARA DETERMINAR GRASA SEGUN GERBER Y PARA COMPROBAR NITRATOS EN LECHE	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007292500	ACIDO SULFURICO 90-91% PARA DETERMINAR GRASA SEGUN GERBER Y PARA COMPROBAR NITRATOS EN LECHE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007299025	ACIDO SULFURICO 90-91% PARA DETERMINAR GRASA SEGUN GERBER Y PARA COMPROBAR NITRATOS EN LECHE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1018332500	ÁCIDO SULFURICO 95-97 % PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018339025	Ácido sulfurico 95-97 % para analisis EMPARTA® ACS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1170481000	ÁCIDO SULFURICO 95-97 % PARA DETERMINACION DE DQO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007321000	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. (MAX. 0.005 PPM HG) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007322500	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. (MAX. 0.005 PPM HG) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007322510	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. (MAX. 0.005 PPM HG) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico Safe Brake	01 Consumable - Standard
1007329025	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. (MAX. 0.005 PPM HG) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	NA	01 Consumable - Standard
1007320510	Ácido sulfurico 95-97% p.a. (max. 0.005 ppm Hg) EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1007311000	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. EMSURE ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007311011	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. EMSURE ISO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1007312500	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. EMSURE ISO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007312510	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. EMSURE ISO	2,5 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico Safe Brake	01 Consumable - Standard
1007312511	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. EMSURE ISO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1007319025	ÁCIDO SULFURICO 95-97% P.A. EMSURE ISO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1007310510	Ácido sulfurico 95-97% p.a. EMSURE® ISO	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1007310101	Ácido sulfurico 95-97% p.a. EMSURE® ISO	1 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1007319201	Ácido sulfurico 95-97% p.a. EMSURE® ISO	200 L	0	01 Consumable - Standard
1081311000	ÁCIDO SULFURICO 96% PARA DETERMINACION DE LA VISCOSIDAD SEGUN DIN EN ISO 307	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081312500	ÁCIDO SULFURICO 96% PARA DETERMINACION DE LA VISCOSIDAD SEGUN DIN EN ISO 307	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1007140250	ACIDO SULFURICO 96% SUPRAPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007141000	ACIDO SULFURICO 96% SUPRAPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015160250	ÁCIDO SULFURICO 96% ULTRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1120801000	ÁCIDO SULFURICO 98% P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1120802500	ÁCIDO SULFURICO 98% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1120802510	ÁCIDO SULFURICO 98% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1120809025	ÁCIDO SULFURICO 98% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1120800510	ÁCIDO SULFURICO 98% P.A. EMSURE®	0,5 L	Botella de vidrio SAFE BREAK, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1007480500	ACIDO SULFURICO 98% PARA DETERMINAR NITROGENO	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007482500	ACIDO SULFURICO 98% PARA DETERMINAR NITROGENO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438270100	Ácido sulfurico 98% para HPLC LiChropur®	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438270250	Ácido sulfurico 98% para HPLC LiChropur®	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1603141000	Ácido sulfurico c(H2SO4) = 0.005 mol/l (0.01 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090741000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090744000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090745000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090749010	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090721000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.5 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090724000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.5 MOL/L (1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090725000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.5 MOL/L (1 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090729010	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 0.5 MOL/L (1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1603131000	Ácido sulfurico c(H2SO4) = 1 mol/l (2 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
4803641000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 2.5 MOL/L (5 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
4803649025	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4) = 2.5 MOL/L (5 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1603151000	Ácido sulfurico c(H2SO4) = 5 mol/l (10 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090731000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4)=0,25MOL/L (0.5N) C(H2SO4) = 0.25 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090734000	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4)=0,25MOL/L (0.5N) C(H2SO4) = 0.25 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090739010	ÁCIDO SULFURICO C(H2SO4)=0,25MOL/L (0.5N) C(H2SO4) = 0.25 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1099820001	ÁCIDO SULFURICO FOR 1000 ML, C(H2SO4) = 0.005 MOL/L (0.01 N) FOR 1000 ML, C(H2SO4) = 0.005 ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099840001	ÁCIDO SULFURICO FOR 1000 ML, C(H2SO4) = 0.05 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(H2SO4) = 0.05 ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099810001	ÁCIDO SULFURICO FOR 1000 ML, C(H2SO4) = 0.5 MOL/L (1 N) FOR 1000 ML, C(H2SO4) = 0.5 MOL/L (1 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1007611000	ÁCIDO SULFUROSO 5-6% DE SO2 PARA ANALISIS EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007612500	ÁCIDO SULFUROSO 5-6% DE SO2 PARA ANALISIS EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210750010	ACIDO TEREFTALDEHIDICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007400005	ACIDO TEREFTALICO DICLORURO PARA SINTESIS	5 g	0	#N/D
8007400250	ACIDO TEREFTALICO DICLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007620100	ACIDO TEREFTALICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8007621000	ACIDO TEREFTALICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015820001	ÁCIDO TETRACLOROAUROICO(III) TRIHIDRATO 99,5% P. A. EMSURE	1 g	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1015820005	ÁCIDO TETRACLOROAUROICO(III) TRIHIDRATO 99,5% P. A. EMSURE	5 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8080760100	ÁCIDO TIOACETICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8080760250	ÁCIDO TIOACETICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146870001	ACIDO TIOBENZOLICO MERCAPTOACETICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007000100	ÁCIDO TIOGLICOLICO P.A. REAG. PH EUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1007001000	ÁCIDO TIOGLICOLICO P.A. REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223360250	ACIDO TIOGLICOLICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223361000	ACIDO TIOGLICOLICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416130100	ACIDO TIOSALICILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410320005	ÁCIDO TRANS-1,2-DIAMINOCICLOHEXANO-N,N,N',N'- TETRAACETICO MONOHDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410320025	ÁCIDO TRANS-1,2-DIAMINOCICLOHEXANO-N,N,N',N'- TETRAACETICO MONOHDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410320100	ÁCIDO TRANS-1,2-DIAMINOCICLOHEXANO-N,N,N',N'- TETRAACETICO MONOHDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410880005	ÁCIDO TRANS-CICLOHEXANO-1,2-DICARBOXILICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008070100	ÁCIDO TRICLOROACETICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008070250	ÁCIDO TRICLOROACETICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008071000	ÁCIDO TRICLOROACETICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223420250	ACIDO TRICLOROACETICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223421000	ACIDO TRICLOROACETICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086070250	ACIDO TRICLOROISOCIANURICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086071000	ACIDO TRICLOROISOCIANURICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086079050	ACIDO TRICLOROISOCIANURICO PARA SINTESIS	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1082180050	ACIDO TRIFLUOROACETICO (SOLUCION AL 25% EN AGUA) PARA SECUENCIACION DE PROTEINAS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082620025	ÁCIDO TRIFLUOROACETICO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082620100	ÁCIDO TRIFLUOROACETICO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082621000	ÁCIDO TRIFLUOROACETICO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082622500	ÁCIDO TRIFLUOROACETICO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081780050	ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SECUENCIACION DE PROTEINAS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082600025	ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082600100	ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082600500	ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082601000	ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082602500	ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133630010	ÁCIDO TRIFLUOROACETICO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV(I)	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084501000	ÁCIDO TRIFLUOROMETANOSULFONICO EN ACIDO ... C (CF <sub>3</sub> SO <sub>3</sub> H) = 0.1 MOL/L C (CF <sub>3</sub> SO <sub>3</sub> H) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211660025	ÁCIDO TRIFLUOROMETANOSULFONICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211660100	ÁCIDO TRIFLUOROMETANOSULFONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185680101	ACIDO UNDECANOICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185681000	ACIDO UNDECANOICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410250050	ACIDO VANILLICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439140250	ÁCIDO VINILFOSFONICO 90% PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439141000	ÁCIDO VINILFOSFONICO 90% PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1003440250	ÁCIDO YODHIDRICO 57% P.A. EMSURE	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003441000	ÁCIDO YODHIDRICO 57% P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003410250	ACIDO YODHIDRICO 57% PURIS.	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003419022	ACIDO YODHIDRICO 57% PURIS.	22 L	Garrafon Retornable	01 Consumable - Standard
1003450250	ÁCIDO YODHIDRICO 67% P.A. EMSURE	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400130050	ACIDO-5-HIDROXIISOFTALICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400130500	ACIDO-5-HIDROXIISOFTALICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9671001050	ACOPLAMIENTO DE CONEXION RAPIDA (LADO DEL PRODUCTO) CON ROSCA 3/8"	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard

9671001061	ACOPLAMIENTO DE CONEXION RAPIDA PARA CONEXION DEL TUBO FLEXIBLE PARA EL PRODUCTO (6 X 8 MM)	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001076	ACOPLAMIENTO DE CONEXION RAPIDA PARA TUBO FLEXIBLE DE CONEXIÓN DEL PRODUCTO 3X1,5 MM	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001052	ACOPLAMIENTO RAPIDO PARA CONEXION DEL TUBO FLEXIBLE DE CONDUCCION DE GAS O PARA VENTILACION DEL SISTEMA	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8008300100	ACRILAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8008300500	ACRILAMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8008301000	ACRILAMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8008260100	ACRILÓILO CLORURO (ESTABILIZADO CON FENOTIAZINA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008260500	ACRILÓILO CLORURO (ESTABILIZADO CON FENOTIAZINA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008305000	ACRYLAMIDE FOR SYNTHESIS 5 KG			01 Consumable - Standard
8008340100	ACRYLONITRILE (STABILISED WITH HYDROQUIN			01 Consumable - Standard
8200130025	ADAMANTANO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200130100	ADAMANTANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1022060001	ADAPTADOR (PTFE) CONECTOR LUER PARA DEPOSITO DE DISOLVENTE, ADAPTABLE A COLUMNAS LICHROLUT DE ...	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1007860001	ADAPTADOR 12 V (AUTOMOVIL, POWERPACK) PHARO 100, PHARO 300 SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
9672120001	ADAPTADOR COMPUESTO DE PP PARA BIDON DE EXTRAN DE 10 L Y 25 L	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1038310001	ADAPTADOR DE FRASCO HPLC S40 CON 3 EMPALMES DE TUBO Y UNA CONEXION DE FILTRO DE AIRE DE SALIDA, PARA	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1672060001	ADAPTADOR DE FRASCOS (PTFE), S40 (FRASCO ROSCADO) A GL45 (ROSCA EXTERIOR)	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1200970001	Adaptador EE.UU. para fuente de alimentacion NOVA Spectroquant®	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1097790001	Adaptador para fuente de alimentacion NOVA Spectroquant®	1 Unidad	0	02 Hardware - Standard
9671009003	ADAPTADOR ROSCADO (2") DE ACERO INOXIDABLE CON 2 CONEXIONES HORIZONTALES DE ACOPLAMIENTO RAPIDO	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671009002	ADAPTADOR ROSCADO (2") DE ACERO INOXIDABLE CON 2 CONEXIONES VERTICALES DE ACOPLAMIENTO RAPIDO	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1099960001	ADAPTADOR S 40 PARA ASPIRACION DIRECTA DE DISOLVENTES CON TUBOS FLEXIBLES DE 3 MM DE DIAM. EXT. DE ...	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1672160001	Adapter GL45(IT) to S40(OT) 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
8439510050	ADIPILO CLORURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439510250	ADIPILO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148930100	A-FELANDRENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4801702500	AGUA CON 0,05 % (V:V) ACIDO TRIFLUORO ACETICO PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4801704000	AGUA CON 0,05 % (V:V) ACIDO TRIFLUORO ACETICO PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4801122500	AGUA CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4801124000	AGUA CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4801129030	AGUA CON 0,1 % (V:V) DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1590072500	Agua con 0,1% (v/v) de acido acetico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590074000	Agua con 0,1% (v/v) de acido acetico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590132500	Agua con 0,1% (v/v) de acido formico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1590134000	Agua con 0,1% (v/v) de acido formico hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018100105	AGUA DE CONDUCTIVIDAD ( NOMINAL 0 MS/CM) CERTIPUR	5 X 100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8483331000	AGUA DESIONIZADA PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8483339010	AGUA DESIONIZADA PARA SINTESIS	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8483339200	AGUA DESIONIZADA PARA SINTESIS	200 L	Barril de plástico	01 Consumable - Standard
8483339910	AGUA DESIONIZADA PARA SINTESIS	1 TO	Container plastico IBC, retornable	01 Consumable - Standard
1167544000	AGUA P.A. EMSURE	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1167545000	AGUA P.A. EMSURE	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1167549010	AGUA P.A. EMSURE	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1026991000	Agua para cromatografia de gases SupraSolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D

1026992500	Agua para cromatografía de gases SupraSolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1153331000	AGUA PARA CROMATOGRAFIA (LC-MS GRADE) LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1153332500	AGUA PARA CROMATOGRAFIA (LC-MS GRADE) LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1153334000	AGUA PARA CROMATOGRAFIA (LC-MS GRADE) LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1153339010	AGUA PARA CROMATOGRAFIA (LC-MS GRADE) LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1153339030	AGUA PARA CROMATOGRAFIA (LC-MS GRADE) LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1037021000	Agua para cromatografía de gas MS SupraSolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
1037022500	Agua para cromatografía de gas MS SupraSolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1005771000	AGUA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005772500	AGUA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004735000	AGUA PARA EL ANALISIS INORGANICO DE TRAZAS TRACEPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012620500	AGUA ULTRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012621000	AGUA ULTRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038390005	Air valve for HPLC bottle a 1 PC	5 UNIT		01 Consumable - Standard
8206620010	ALCOHOL 2-HIDROXIBENCILICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206620050	ALCOHOL 2-HIDROXIBENCILICO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206620250	ALCOHOL 2-HIDROXIBENCILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8411330010	ALCOHOL 3,4-DICLOROBENCILICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206630025	ALCOHOL 4-HIDROXIBENCILICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206630100	ALCOHOL 4-HIDROXIBENCILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009740100	ALCOHOL ALILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009741000	ALCOHOL ALILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096261000	ALCOHOL BENCILICO P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096262500	ALCOHOL BENCILICO P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096264000	ALCOHOL BENCILICO P.A. EMSURE	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096266025	ALCOHOL BENCILICO P.A. EMSURE	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1026951000	Alcohol bencilico para cromatografía de gases (Headspace) SupraSolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
1026952500	Alcohol bencilico para cromatografía de gases (Headspace) SupraSolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
8222590100	ALCOHOL BENCILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222591000	ALCOHOL BENCILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222592500	ALCOHOL BENCILICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187040100	ALCOHOL CETILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187041000	ALCOHOL CETILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8076800100	ALCOHOL ESTEARILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8076801000	ALCOHOL ESTEARILICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8040150100	ALCOHOL FURFURILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8040151000	ALCOHOL FURFURILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222551000	ALCOHOL ISOAMILICO (MEZCLA DE ISOMEROS) EEMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222552500	ALCOHOL ISOAMILICO (MEZCLA DE ISOMEROS) EEMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009781000	ALCOHOL ISOAMILICO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA DETERMINAR GRASA SEGUN GERBER	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009786010	ALCOHOL ISOAMILICO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA DETERMINAR GRASA SEGUN GERBER	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1009791000	ALCOHOL ISOAMILICO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009792500	ALCOHOL ISOAMILICO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009794000	ALCOHOL ISOAMILICO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1009796025	ALCOHOL ISOAMILICO P.A. EMSURE® ACS, REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
8189691000	ALCOHOL ISOAMILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009751000	ALCOHOL N-AMILICO (1-PENTANOL) PARA ANALISIS EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009752500	ALCOHOL N-AMILICO (1-PENTANOL) PARA ANALISIS EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075000100	ALCOHOL N-AMILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8075001000	ALCOHOL N-AMILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8075002500	ALCOHOL N-AMILICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1142660100	ALCOHOL POLIVINILICO COLLOIDE PROTECTOR PARA VALORACION ARGENTOMETRICA	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210390100	ALCOHOL POLIVINILICO HIDROLIZADO COMPLETAMENTE (M APROX. 30.000) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210391000	ALCOHOL POLIVINILICO HIDROLIZADO COMPLETAMENTE (M APROX. 30.000) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8148940101	ALCOHOL POLIVINILICO, TOTALMENTE HIDROLIZADO (M APROX. 145000) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8148941001	ALCOHOL POLIVINILICO, TOTALMENTE HIDROLIZADO (M APROX. 145000) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061931000	ALCOHOL TERC-AMILICO EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210920100	ALCOHOL TETRAHIDRO FURFURILICO ETER DE POLIETILENGLICOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210920250	ALCOHOL TETRAHIDRO FURFURILICO ETER DE POLIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210929025	ALCOHOL TETRAHIDRO FURFURILICO ETER DE POLIETILENGLICOL PARA SINTESIS	25 kg	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8223070100	ALCOHOL TETRAHIDROFURFURILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223071000	ALCOHOL TETRAHIDROFURFURILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223072500	ALCOHOL TETRAHIDROFURFURILICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8244900500	ALDEHIDO (S)-(-)-2-O-BENCILGLICERICO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185970010	ALDEHIDO 2'-NITROCINAMICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8045420100	ALDEHIDO 3-FENILPROPIONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220340002	ALDEHIDO 4-(DIMETILAMINO)CINAMICO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220340010	ALDEHIDO 4-(DIMETILAMINO)CINAMICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069180100	ALDEHIDO ENANTICO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069180500	ALDEHIDO ENANTICO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218210010	ALDEHIDO ISOFTALICO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186770100	ALDEHIDO LAURICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071660050	ALDEHIDO PELARGONICO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006400005	ALDEHIDO SALICILICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006400250	ALDEHIDO SALICILICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006401000	ALDEHIDO SALICILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006409025	ALDEHIDO SALICILICO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8025050005	ALDEHIDO TRANS-CINAMICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8025050250	ALDEHIDO TRANS-CINAMICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8025051000	ALDEHIDO TRANS-CINAMICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085040100	ALDEHIDO VALERICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085040500	ALDEHIDO VALERICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1053410250	ALEACION DE DEVARDA P. A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1053411000	ALEACION DE DEVARDA P. A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067490005	ALEACION DE NIQUEL-ALUMINIO (EN POLVO) PARA OBTENCION DE NIQUEL RANEY PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067490250	ALEACION DE NIQUEL-ALUMINIO (EN POLVO) PARA OBTENCION DE NIQUEL RANEY PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067491000	ALEACION DE NIQUEL-ALUMINIO (EN POLVO) PARA OBTENCION DE NIQUEL RANEY PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1740820001	Alignment Tool Spectroquant® 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard

8205540100	ALILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205540500	ALILO ACETATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186940100	ALILO ACETOACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185590050	ALILO CIANACETATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185591000	ALILO CIANACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002580025	ALILO CIANURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149900250	ALILO HEXANOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148581000	ALQUILBENCILDIMETILAMONIO CLORURO (SOLUCION AL 50 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8148585000	ALQUILBENCILDIMETILAMONIO CLORURO (SOLUCION AL 50 % EN AGUA) PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8219440100	ALQUILBENCILDIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219440500	ALQUILBENCILDIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099670001	ALUMINIO - PATRON 1000 MG AL, (ALCL3 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1322260100	Aluminio - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,0500 mg/l Al en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322250100	Aluminio - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,200 mg/l Al en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010570250	ALUMINIO (EN CINTA) PARA ANALISIS 0,3 MM DE ESPESOR, 30 MM DE ANCHURA EMSURE	250 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1010571000	ALUMINIO (EN CINTA) PARA ANALISIS 0,3 MM DE ESPESOR, 30 MM DE ANCHURA EMSURE	1 kg	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8200510100	ALUMINIO (GRANALLA) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200511000	ALUMINIO (GRANALLA) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149170100	ALUMINIO (GRANOS) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149171000	ALUMINIO (GRANOS) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8010590025	ALUMINIO ACETILACETONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8010590250	ALUMINIO ACETILACETONATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8010680025	ALUMINIO BROMURO ANHIDRO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8010680100	ALUMINIO BROMURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450190100	ALUMINIO CLORURO (ANHIDRO EN POLVO MOLIDO) MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450191000	ALUMINIO CLORURO (ANHIDRO EN POLVO MOLIDO) MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8010810100	ALUMINIO CLORURO ANHIDRO SUBLIMADO POLVO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8010810500	ALUMINIO CLORURO ANHIDRO SUBLIMADO POLVO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8010811000	ALUMINIO CLORURO ANHIDRO SUBLIMADO POLVO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8010819050	ALUMINIO CLORURO ANHIDRO SUBLIMADO POLVO PARA SINTESIS	50 kg	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1010911000	ALUMINIO HIDROXIDO POLVO PURO, HIDRARGILITA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010919050	ALUMINIO HIDROXIDO POLVO PURO, HIDRARGILITA	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1010630500	ALUMINIO NITRATO NONAHIDRATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010639050	ALUMINIO NITRATO NONAHIDRATO P.A. EMSURE	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1010861000	ALUMINIO NITRATO NONAHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010869050	ALUMINIO NITRATO NONAHIDRATO PURIS.	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1057310001	ALUMINIO OXIDO 60 F254 TLC, BASICO 100 PLACAS DE VIDRIO 5 X 20 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057880001	ALUMINIO OXIDO 60 F254, 1,5 MM PLC 12 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	12 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1010902500	ALUMINIO OXIDO 60 G NEUTRO (TIPO E) PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010902050	ALUMINIO OXIDO 60 GF254 NEUTRO (TIPO E) PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010951000	ALUMINIO OXIDO ANHIDRO (G-ALUMINIO OXIDO)	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1157540100	ALUMINIO OXIDO EN FIBRA PARA CRISOLES DE GOOCH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1157541000	ALUMINIO OXIDO EN FIBRA PARA CRISOLES DE GOOCH	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1153450100	ALUMINIO OXIDO GRANULOS APROX. 1-3 MM (AL2O3) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D

1703710100	ALUMINIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, AL(NO3)3 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L AL CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703010100	ALUMINIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST AL(NO3)3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L AL CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010560250	ALUMINIO POLVO FINO, DESENSIBILIZADO, APROX. 2% GRASA	250 g	Lata de metal	01 Consumable - Standard
1010561000	ALUMINIO POLVO FINO, DESENSIBILIZADO, APROX. 2% GRASA	1 kg	Lata de metal	01 Consumable - Standard
1197700100	ALUMINIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST AL(NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L AL CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197700500	ALUMINIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST AL(NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L AL CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180970050	ALUMINIO TRIETILATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8010790250	ALUMINIO TRIISOPROPILATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8010791000	ALUMINIO TRIISOPROPILATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8200540250	ALUMINIO TRI-SEC-BUTILATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200541000	ALUMINIO TRI-SEC-BUTILATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1010310500	ALUMINIO Y AMONIO SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010471000	ALUMINIO Y POTASIO SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1010479025	Aluminio y potasio sulfato dodecahidrato p.a. EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1010931000	ALUMINIUM HYDROXIDE FINE POWDER PURE, HY	500 mL		01 Consumable - Standard
8183830100	AMANTADINO SULFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1592670010	AMARILLO DE METANILO REAG. PH EUR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013070025	AMARILLO DE TITANIO (C.I. 19540) INDICADOR REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060860100	A-METILESTIRENO (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROCATEQUINA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060861000	A-METILESTIRENO (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROCATEQUINA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200580100	AMILO FORMIATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550150001	AMINO PEGA RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550150005	AMINO PEGA RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410340050	AMINOACETONITRILLO SULFATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550840001	AMINOMETHYL NOVAGEL	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550840005	AMINOMETHYL NOVAGEL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550840025	AMINOMETHYL NOVAGEL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550200005	AMINOMETHYLATED POLYSTYRENE HL (100-200)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550200025	AMINOMETHYLATED POLYSTYRENE HL (100-200)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550200100	AMINOMETHYLATED POLYSTYRENE HL (100-200)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551150005	AMINOMETHYLATED POLYSTYRENE LL (100-200)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551150025	AMINOMETHYLATED POLYSTYRENE LL (100-200)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551150100	AMINOMETHYLATED POLYSTYRENE LL (100-200)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450490100	AMINOPROPANOL (MEZCLA DE ISOMEROS) MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450491000	AMINOPROPANOL (MEZCLA DE ISOMEROS) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070200100	AMINOPROPANOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070201000	AMINOPROPANOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054321000	AMONIACO EN SOLUCION 25% P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054321011	AMONIACO EN SOLUCION 25% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1054322500	AMONIACO EN SOLUCION 25% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054322511	AMONIACO EN SOLUCION 25% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054325000	AMONIACO EN SOLUCION 25% P.A. EMSURE	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1054329025	AMONIACO EN SOLUCION 25% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
5438300100	Amoniaco en solucion 25% para HPLC LiChropur®	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



5438300250	Amoniaco en solución 25% para HPLC LiChropur®	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5330030050	Amoniaco en solución 25% para LC-MS LiChropur®	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054280250	AMONIACO EN SOLUCION 25% SUPRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1054280500	AMONIACO EN SOLUCION 25% SUPRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1054281000	AMONIACO EN SOLUCION 25% SUPRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1054282500	AMONIACO EN SOLUCION 25% SUPRAPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1054231000	AMONIACO EN SOLUCION 28-30% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054231011	AMONIACO EN SOLUCION 28-30% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054232500	AMONIACO EN SOLUCION 28-30% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054232511	AMONIACO EN SOLUCION 28-30% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054239025	AMONIACO EN SOLUCION 28-30% P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1054239180	AMONIACO EN SOLUCION 28-30% P.A. EMSURE® ACS,REAG. PH EUR	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1054261000	AMONIACO EN SOLUCION 32% PURIS.	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054261011	AMONIACO EN SOLUCION 32% PURIS.	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054262500	AMONIACO EN SOLUCION 32% PURIS.	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054262511	AMONIACO EN SOLUCION 32% PURIS.	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8150080010	AMONIACO-D3 SOLUCION AL 26% EN D2O GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV(I)	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
8150080025	AMONIACO-D3 SOLUCION AL 26% EN D2O GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV(I)	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1198120500	AMONIO - SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST NH4CL EN H2O 1000 MGL NH4 CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322270100	Amonio - solución patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,250 mg/l NH4 en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011160500	AMONIO ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011161000	AMONIO ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011165000	AMONIO ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011169012	AMONIO ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1011169025	AMONIO ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
5438340100	Amonio acetato para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438340250	Amonio acetato para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5330040050	Amonio acetato para LC-MS LiChropur®	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1011151000	AMONIO ACETATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011155000	AMONIO ACETATO PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012200100	AMONIO AMIDOSULFONATO P.A. (PARA COMPROBAR SULFAMIDAS EN SANGRE) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011181000	AMONIO BENZOATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011189050	AMONIO BENZOATO PURIS.	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1011251000	AMONIO BROMURO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011259025	AMONIO BROMURO P.A. EMSURE ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1011340500	AMONIO CARBAMATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1595040250	AMONIO CARBONATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1595041000	AMONIO CARBONATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011430050	AMONIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011430500	AMONIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011450500	AMONIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011451000	AMONIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011455000	AMONIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011459025	AMONIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1011459050	AMONIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1014400050	AMONIO DIHIDROGENOFOSFATO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011260500	AMONIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011269050	AMONIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
5438370100	Amonio dihidrogenofosfato para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438370250	Amonio dihidrogenofosfato para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037911000	AMONIO E HIERRO(II) SULFATO HEXAHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1011640250	AMONIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011641000	AMONIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011649025	AMONIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1011800250	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO (AMONIO MOLIBDATO) CRIST. PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011801000	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO (AMONIO MOLIBDATO) CRIST. PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011809025	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO (AMONIO MOLIBDATO) CRIST. PURIS.	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1011810250	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO (AMONIO MOLIBDATO) POLVO PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011811000	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO (AMONIO MOLIBDATO) POLVO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011820250	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011821000	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011825000	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011829025	AMONIO HEPTAMOLIBDATO TETRAHIDRATO PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
5438350100	Amonio hidrogenocarbonato para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438350250	Amonio hidrogenocarbonato para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5330050050	Amonio hidrógenocarbonato para LC-MS LiChropur®	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1011605000	AMONIO HIDROGENODIFLUORURO PURO	5 kg	Botella de plástico	#N/D
1012260100	AMONIO MONOVANADATO P.A. REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012260250	AMONIO MONOVANADATO P.A. REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012261000	AMONIO MONOVANADATO P.A. REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025962500	AMONIO NITRATO EN SOLUCION 1 MOL/L SEGUN DIN 19730	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011880500	AMONIO NITRATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011881000	AMONIO NITRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011885000	AMONIO NITRATO P.A. EMSURE ACS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011871000	AMONIO NITRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011875000	AMONIO NITRATO PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1022771000	AMONIO NITRATO Y CERIO(IV) EN SOLUCION C(NH4)2 CE(NO3)6 = 0.1 MOL/L (0,1 N) TITRIPUR REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1022760100	AMONIO NITRATO Y CERIO(IV) P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1022761000	AMONIO NITRATO Y CERIO(IV) P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012010500	AMONIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012011000	AMONIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012015000	AMONIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012019012	AMONIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	12 kg	NA	01 Consumable - Standard
1012001000	AMONIO PEROXODISULFATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012005000	AMONIO PEROXODISULFATO PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012009025	AMONIO PEROXODISULFATO PURIS.	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1250220100	AMONIO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 0,400 MG/L NH4-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250230100	AMONIO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 1,00 MG/L NH4-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1250260100	AMONIO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 12,0 MG/L NH4-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250240100	AMONIO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 2,00 MG/L NH4-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250270100	AMONIO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 50,0 MG/L NH4-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250250100	AMONIO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 6,00 MG/L NH4-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012090050	AMONIO SULFATO 99.9999 99.9999 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012090500	AMONIO SULFATO 99.9999 99.9999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012170100	AMONIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012171000	AMONIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012175000	AMONIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012179025	AMONIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1012179050	AMONIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8012211000	AMONIO SULFITO (SOLUCION AL 35% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012212500	AMONIO SULFITO (SOLUCION AL 35% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8012219025	AMONIO SULFITO (SOLUCION AL 35% EN AGUA) PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1054421000	AMONIO SULFURO EN SOLUCION P.A.	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439450100	AMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439451000	AMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439459025	AMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1090791000	AMONIO TIOCIANATO EN SOLUCION C(NH4SCN) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(NH4SCN) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099000001	AMONIO TIOCIANATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NH4SCN) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1012130500	AMONIO TIOCIANATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012139025	AMONIO TIOCIANATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1022730100	AMONIO Y CERIO(IV) SULFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098640001	AMONIO Y HIERRO(II) SULFATO EN SOLUCION FOR 250 MLC[(NH4) FE(SO4)2] = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1037920500	AMONIO Y HIERRO(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ISO	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037921000	AMONIO Y HIERRO(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ISO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037925000	AMONIO Y HIERRO(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ISO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037929050	AMONIO Y HIERRO(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ISO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1037760500	AMONIO Y HIERRO(III) SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037761000	AMONIO Y HIERRO(III) SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037765000	AMONIO Y HIERRO(III) SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037769050	AMONIO Y HIERRO(III) SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1037769012	AMONIO Y HIERRO(III) SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE® ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1159310025	ANARANJADO DE ACRIDINA CLORURO DE CINCO SAL DOBLE (C.I.46005) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013220025	ANARANJADO DE METILO (C.I. 13025) INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013220100	ANARANJADO DE METILO (C.I. 13025) INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013221000	ANARANJADO DE METILO (C.I. 13025) INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Lata de metal	01 Consumable - Standard
1013230250	ANARANJADO DE METILO EN SOLUCION AL 0,1% INDICADOR PH 3,1-4,4 (ROJO AMARILLO ANARANJADO)	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013231000	ANARANJADO DE METILO EN SOLUCION AL 0,1% INDICADOR PH 3,1-4,4 (ROJO AMARILLO ANARANJADO)	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1086770001	ANARANJADO DE XILENOL, SAL TETRASODICA INDICADOR PARA VALORAR METALES ACS,REAG. PH EUR	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086770005	ANARANJADO DE XILENOL, SAL TETRASODICA INDICADOR PARA VALORAR METALES ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159250025	ANARANJADO G (C.I. 16230) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220020100	ANHIDRIDO CROTONICO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007420100	ANHIDRIDO 1,2,3,6-TETRAHIDROFTALICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8007421000	ANHIDRIDO 1,2,3,6-TETRAHIDROFTALICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415020005	ANHIDRIDO 2,3-DIMETILMALEICO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415010025	ANHIDRIDO 2-SULFOBENZOICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209030025	ANHIDRIDO 3-NITROFTALICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209030100	ANHIDRIDO 3-NITROFTALICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000421000	ANHIDRIDO ACETICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000422500	ANHIDRIDO ACETICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1000429025	ANHIDRIDO ACETICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8222781000	ANHIDRIDO ACETICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222782500	ANHIDRIDO ACETICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222789025	ANHIDRIDO ACETICO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8143890001	ANHIDRIDO ACIDO 4,5-DIFLUOROFTALICO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220490250	ANHIDRIDO ACIDO DODECENILSUCCINICO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005030100	ANHIDRIDO BUTIRICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005031000	ANHIDRIDO BUTIRICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203650100	ANHIDRIDO CIS-1,2-CICLOHEXANODI CARBOXÍLICO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8203651000	ANHIDRIDO CIS-1,2-CICLOHEXANODI CARBOXÍLICO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8413210100	ANHIDRIDO CITRACONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8080960250	ANHIDRIDO DE ACIDO TETRABROMOFTALICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082610025	ANHIDRIDO DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082610100	ANHIDRIDO DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082610500	ANHIDRIDO DE ACIDO TRIFLUOROACETICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417410025	ANHIDRIDO DIGLICOLICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005920100	ANHIDRIDO FTALICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005921000	ANHIDRIDO FTALICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005925000	ANHIDRIDO FTALICO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005929050	ANHIDRIDO FTALICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8206040250	ANHIDRIDO GLUTARICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8047840100	ANHIDRIDO ISATOICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8047840500	ANHIDRIDO ISATOICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451220100	ANHIDRIDO MALEICO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451220500	ANHIDRIDO MALEICO MSYNTHPLUS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451221000	ANHIDRIDO MALEICO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004080100	ANHIDRIDO MALEICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004080500	ANHIDRIDO MALEICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004081000	ANHIDRIDO MALEICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004085000	ANHIDRIDO MALEICO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004089050	ANHIDRIDO MALEICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8180340025	ANHIDRIDO METANOSULFONICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410750025	ANHIDRIDO METILENSUCCINICO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410750100	ANHIDRIDO METILENSUCCINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006080100	ANHIDRIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006080500	ANHIDRIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006081000	ANHIDRIDO PROPIONICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8450100100	ANHIDRIDO SUCCINICO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450101000	ANHIDRIDO SUCCINICO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006830100	ANHIDRIDO SUCCINICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006830500	ANHIDRIDO SUCCINICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006831000	ANHIDRIDO SUCCINICO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006839050	ANHIDRIDO SUCCINICO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8007410100	ANHIDRIDO TETRACLOROFTALICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450600100	ANHIDRIDO TRIFLUOROACETICO MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450600500	ANHIDRIDO TRIFLUOROACETICO MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1125130010	ANHIDRIDO TRIFLUOROACETICO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180430002	ANHIDRIDO TRIFLUOROMETANOSULFONICO PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180430050	ANHIDRIDO TRIFLUOROMETANOSULFONICO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1012611000	ANILINA PARA ANALISIS EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222560100	ANILINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222561000	ANILINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222565000	ANILINA PARA SINTESIS	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
8200990250	ANILINIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200991000	ANILINIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1114370500	ANIONES, PATRON DE MULTIELEMENTOS I 1000 MG/L: F-, PO43-, BR- IN H2O CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1114480500	ANIONES, PATRON DE MULTIELEMENTOS II 1000 MG/L: CL-, NO3-, SO42- IN H2O CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014520100	ANISOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014520500	ANISOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014521000	ANISOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014522500	ANISOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014529025	ANISOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1880790500	Anolyte for coulometric Karl 500 ML	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1702040100	ANTIMONIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SB2O3 EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L SB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702040500	ANTIMONIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SB2O3 EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L SB CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703020100	ANTIMONIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST SB2O3 EN HCL 7% 1000 MG/L SB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078380250	ANTIMONIO(III) CLORURO P. A. EMSURE ACS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078381000	ANTIMONIO(III) CLORURO P. A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146560250	ANTIMONIO(III) CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146561000	ANTIMONIO(III) CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8078390005	ANTIMONIO(III) FLUORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8078390250	ANTIMONIO(III) FLUORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078360100	ANTIMONIO(III) OXIDO P. A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078361000	ANTIMONIO(III) OXIDO P. A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078352500	ANTIMONIO(III) OXIDO PURIS.	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078359050	ANTIMONIO(III) OXIDO PURIS.	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1080920250	ANTIMONIO(III) Y POTASIO OXIDOTARTRATO-TRIHIDRATO PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1080921000	ANTIMONIO(III) Y POTASIO OXIDOTARTRATO-TRIHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8078370025	ANTIMONIO(V) CLORURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8078370100	ANTIMONIO(V) CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8120340100	ANTIMONIO(V) FLUORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard

8201090100	ANTRACENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201090250	ANTRACENO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004650100	ANTRAQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8004650500	ANTRAQUINONA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1014680010	ANTRONA P.A. ACS,REAG. PH EUR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014610010	ANTRONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014610025	ANTRONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014610100	ANTRONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1085620050	AQUATEX (MEDIO DE MONTAJE ACUOSO) PARA MICROSCOPIA	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077121000	ARENA DE MAR PURIFICADA CON ACIDO Y CALCINADA P.A.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077125000	ARENA DE MAR PURIFICADA CON ACIDO Y CALCINADA P.A.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077129010	ARENA DE MAR PURIFICADA CON ACIDO Y CALCINADA P.A.	10 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077129025	ARENA DE MAR PURIFICADA CON ACIDO Y CALCINADA P.A.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1077111000	ARENA DE MAR PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077115000	ARENA DE MAR PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077119025	ARENA DE MAR PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1101070005	ARSENATO III INDICADOR PARA VALORAR METALES	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099390001	ARSENICO PATRON 1000 MG AS, (AS2O5 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1330020250	Arsenico solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,00 mg/l As en HNO3	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197730100	ARSENICO, SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST H3ASO4 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L AS CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197730500	ARSENICO, SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST H3ASO4 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L AS CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703030100	ARSENIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, H3ASO4 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L AS CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147591000	A-TERPINEOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147592500	A-TERPINEOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013010050	AURAMINA O (C.I. 41000) PARA MICROSCOPIA	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1204970001	AUS Adapter for Power Supply NOVA Spectroquant®	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1152130007	Auto-Hemacolor® Staining set for automatic blood smear staining with the HEMA-TEK Slide Stainer	1 ST		#N/D
9575711020	AUXILIAR PARA DOSIFICACION DE PP, 20ML, 28MM, NATURAL PARA EXTRAN, AWH	1 ST	Cajas de cartón	01 Consumable - Standard
1007870001	AYUDA DE POSICIONAMIENTO SPECTROQUANT	1 ST	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
8144100001	AZETIDINA PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1119620010	AZOMETINO H P.A. (REACTIVO DEL BORO)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1119620100	AZOMETINO H P.A. (REACTIVO DEL BORO)	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703850100	AZUFRE PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, H2SO4 EN H2O 10000 MG/L S CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703550100	AZUFRE PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST H2SO4 EN H2O 1000 MG/L S CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8181120100	AZUFRE TRIOXIDO-PIRIDINA (COMPLEJO) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091960025	AZUL ALCALINO (C.I. 42765) INDICADOR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091981000	AZUL ALCALINO EN SOLUCION INDICADOR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091982500	AZUL ALCALINO EN SOLUCION INDICADOR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1052340010	AZUL ALCIAN 8 GX (C.I.74240) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1016470500	AZUL ALCIAN EN SOLUCION PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081220005	AZUL DE BROMOFENOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081220025	AZUL DE BROMOFENOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030260005	AZUL DE BROMOTIMOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030260025	AZUL DE BROMOTIMOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1018950010	AZUL DE BROMOTIMOL, SAL SODICA INDICADOR HIDROSOLUBLE ACS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013840100	AZUL DE CRESILO BRILLANTE EN SOLUCION PARA TINCION DE RETICULOCITOS Y TRICOMONADAS PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013680025	AZUL DE CRESILO BRILLANTE SAL DOBLE DE CLORURO DE CINCO PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121440025	AZUL DE DISULFINA VN 150 (C.I.42045) PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSOACTIVAS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1045930025	AZUL DE HIDROXINAFTOL INDICADOR PARA VALORAR METALES	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1137410100	AZUL DE LACTOFENOL EN SOLUCION PARA TINCION DE HONGOS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1592700010	AZUL DE METILENO (C.I. 52015) REAG. PH EUR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1592700100	AZUL DE METILENO (C.I. 52015) REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159430025	AZUL DE METILENO (C.I.52015) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159430100	AZUL DE METILENO (C.I.52015) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1012870100	Azul de metileno en solución según Löffler para microscopia	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1012870500	Azul de metileno en solución según Löffler para microscopia	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012872500	Azul de metileno en solución según Löffler para microscopia	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1163160050	AZUL DE METILO (C.I. 42780) PARA MICROSCOPIA	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060840001	AZUL DE METILTIMOL, SAL SODICA INDICADOR PARA VALORACION DE METALES	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060840005	AZUL DE METILTIMOL, SAL SODICA INDICADOR PARA VALORACION DE METALES	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159460025	AZUL DE NILO (HIDROGENOSULFATO) (C.I. 51180) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081030005	AZUL DE TETRAZOL PARA MICROSCOPIA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081760005	AZUL DE TIMOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081760025	AZUL DE TIMOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159300025	AZUL DE TOLUIDINA O (C.I.52040) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117320025	AZUL DE TRIPAN (C.I. 23850) PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1248230500	AZUL NITRO-TETRAZOLIO CLORURO (NBT) PARA MICROSCOPIA	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092040100	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA EN SOLUCION PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092040500	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA EN SOLUCION PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092041000	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA EN SOLUCION PARA MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092042500	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA EN SOLUCION PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
CO1C1092041000	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA EN SOLUCION PARA MICROSCOPIA	1 L	Frasco de vidrio	#N/D
1092030025	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092030100	AZUR-EOSINA-AZUL DE METILENO SEGUN GIEMSA PARA MICROSCOPIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1016910025	BALSAMO DEL CANADA PARA MICROSCOPIA	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1016910100	BALSAMO DEL CANADA PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017040500	BARIO ACETATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017140250	BARIO CARBONATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017141000	BARIO CARBONATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017160050	BARIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017160500	BARIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017190500	BARIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017191000	BARIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017195000	BARIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017199050	BARIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1017171000	BARIO CLORURO DIHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099620001	BARIO CLORURO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(BACL2) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRISOL	1 AMP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1017220050	BARIO FLUORURO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1017370500	BARIO HIDROXIDO OCTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017351000	BARIO HIDROXIDO OCTAHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017290500	BARIO NITRATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017299050	BARIO NITRATO P.A. EMSURE ACS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099680001	BARIO PATRON 1000 MG BA, (BACL2 IN 7% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703040100	BARIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST BA(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L BA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017380250	BARIO PERCLORATO ANHIDRO P.A. EMSURE	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1017381000	BARIO PERCLORATO ANHIDRO P.A. EMSURE	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1090861000	BARIO PERCLORATO EN SOLUCION EN ... C(BA(CLO4)2) = 0.005 MOL/L C(BA(CLO4)2) = 0.005 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017401000	BARIO PEROXIDO ANHIDRO PESADO	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1197740100	BARIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST BA(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L BA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197740500	BARIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST BA(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L BA CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017480250	BARIO SULFATO PARA PATRON DE BLANCO DIN 5033	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1120480050	BARIO TITANATO (IV)	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1120480250	BARIO TITANATO (IV)	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9434411010	BARRIL DE ACERO INOXIDABLE, 10 L CON APERTURA DE ROSCA DE 2" Y 3/4"	1 UNIT	NA	01 Consumable - Standard
9434411030	BARRIL DE ACERO INOXIDABLE, 30 L CON APERTURA DE ROSCA DE 2" Y 3/4"	1 UNIT	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1245130001	BATOFENANTROLINA PARA ANALISIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017890009	BENCENO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,6% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017890010	BENCENO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,6% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
1017890100	BENCENO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,6% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017660009	BENCENO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017660010	BENCENO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219590100	BENCENOSULFONAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219590500	BENCENOSULFONAMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450050100	BENCENOSULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450050500	BENCENOSULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450052500	BENCENOSULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004700100	BENCENOSULFONILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004700500	BENCENOSULFONILO CLORURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004702500	BENCENOSULFONILO CLORURO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018120100	BENCILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018120500	BENCILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018121000	BENCILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415660025	BENCILFENILO SULFURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031810100	BENCILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031811000	BENCILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187010100	BENCILO BENZOATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187011000	BENCILO BENZOATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018150100	BENCILO BROMURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018150250	BENCILO BROMURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161250100	BENCILO BUTIRATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161250500	BENCILO BUTIRATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450240100	BENCILO CLORURO MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8450242500	BENCILO CLORURO MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018090100	BENCILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018091000	BENCILO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018092500	BENCILO CLORURO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016320005	BENCILO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016320250	BENCILO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8437840100	BENCILO PROPIONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437840500	BENCILO PROPIONATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201480250	BENCILO TIOCIANATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450650100	BENCILTRITILAMONIO CLORURO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450650500	BENCILTRITILAMONIO CLORURO MSYNTHPLUS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8102980100	BENCILTRITILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8102980500	BENCILTRITILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415640010	BENCILTRITILAMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216850025	BENCILTRIFENILFOSFONIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018160100	BENCILTRIMETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 40% EN METANOL) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018160250	BENCILTRIMETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 40% EN METANOL) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219610005	BENCILTRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219610250	BENCILTRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017701000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 100-140 GRAD C (BENCINA DE NAFTA) EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017705000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 100-140 GRAD C (BENCINA DE NAFTA) EEMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1017706025	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 100-140 GRAD C (BENCINA DE NAFTA) EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8145631000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 140-180 GRAD C EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017861000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 30-50 GRAD C PARA ANALISIS EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017862500	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 30-50 GRAD C PARA ANALISIS EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1167401000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C PARA EL ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS UNISOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1167402500	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C PARA EL ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS UNISOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017731000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 40-80 GRAD C EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017735000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 40-80 GRAD C EEMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1017736025	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 40-80 GRAD C EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1009101000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 50-70 GRAD C EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009105000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 50-70 GRAD C EEMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1009106025	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION 50-70 GRAD C EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1017741000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 60-80 GRAD C P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017742500	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 60-80 GRAD C P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017745000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 60-80 GRAD C P.A. EMSURE	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1017746025	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICIÓN 60-80 GRAD C P.A. EMSURE	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1009151000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION HASTA 40°APROX. EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009155000	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION HASTA 40°APROX. EEMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1009156025	BENCINA DE PETROLEO INTERVALO DE EBULLICION HASTA 40°APROX. EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1017751000	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017752500	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017754000	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017755000	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard

1017756010	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1017756025	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1017759190	BENCINA DE PETROLEO P.A., INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C EMSURE ACS,ISO	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1017811000	BENCINA DE PETROLEO, INTERVALO DE EBULLICIÓN 100-120 GRAD C P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017721000	BENCINA DE PETROLEO, INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017722500	BENCINA DE PETROLEO, INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017724000	BENCINA DE PETROLEO, INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017729010	BENCINA DE PETROLEO, INTERVALO DE EBULLICION 40-60 GRAD C SUPRASOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1017771000	BENCINA DE PETROLEO, INTERVALO DE EBULLICIÓN 80-100 GRAD C P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017711000	BENCINA NORMAL FAM DIN 51635	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017715000	BENCINA NORMAL FAM DIN 51635	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1017716025	BENCINA NORMAL FAM DIN 51635	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8142210100	BENZALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017560100	BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017560500	BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017561000	BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017562500	BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017569025	BENZALDEHIDO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8202340025	BENZALDOXIMA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021910005	BENZAMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021910250	BENZAMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450910025	BENZAMIDINIO HIDROCLORURO HIDRATO MSYNTHPLUS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450911000	BENZAMIDINIO HIDROCLORURO HIDRATO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201220002	BENZAMIDINIO HIDROCLORURO HIDRATO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201220025	BENZAMIDINIO HIDROCLORURO HIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017821000	BENZENE EMLPURA® 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1017831000	BENZENE FOR ANALYSIS EMSURE® 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
8439830250	BENZETHONIUM CHLORIDE FOR SYNTHESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219560100	BENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8219560500	BENZIMIDAZOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8018010005	BENZOFENONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018010250	BENZOFENONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8018011000	BENZOFENONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024010063	BENZOIC ACID VOLUMETRIC STANDARD, SECOND	60 g		01 Consumable - Standard
8018040100	BENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018041000	BENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018049030	BENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	30 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8016410010	BENZOILO PEROXIDO (CON 25% DE AGUA) PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8016410100	BENZOILO PEROXIDO (CON 25% DE AGUA) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8016410250	BENZOILO PEROXIDO (CON 25% DE AGUA) PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8016411000	BENZOILO PEROXIDO (CON 25% DE AGUA) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8017760250	BENZOINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8017761000	BENZOINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8018000100	BENZONITRILO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8018000500	BENZONITRILO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018001000	BENZONITRILO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415540100	BENZOTRIFLUORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703050100	BERILIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST BE40(C2H3O2)6 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L BE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702070100	BERILIO SOLUCION PATRON BE40(C2H3O2)6 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L BE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702070500	BERILIO SOLUCION PATRON BE40(C2H3O2)6 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L BE CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146330100	BETAINA CLOROHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146331000	BETAINA CLOROHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8432620025	BICICLO[2.2.2]OCT-7-EN-2,3,5,6-TETRACARBOX ILICO DIANHIDRIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8432620100	BICICLO[2.2.2]OCT-7-EN-2,3,5,6-TETRACARBOX ILICO DIANHIDRIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439590010	BICICLOHEXILO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439590050	BICICLOHEXILO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9545281025	BIDON DE PE, 25 L CON ROSCA EXTERIOR KS 60X6	1 UNIT	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8201540050	BIFENIL-2,2'-DIOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030900100	BIFENILO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030901000	BIFENILO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8483359050	BIO-METANOL (DE GAS A LIQUIDO) PARA SINTESIS	50 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8186190100	B-IONONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510270001	BIOTIN-ONP	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510230001	BIOTIN-OSU	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550550001	BIOTIN-PEG NOVATAG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550558500	BIOTIN-PEG NOVATAG RESIN	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200730250	BIS(1-AMINOQUANIDINIO) SULFATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560930001	BIS-(2-AMINOETHYL)-ETHER TRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560930005	BIS-(2-AMINOETHYL)-ETHER TRITYL RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560930025	BIS-(2-AMINOETHYL)-ETHER TRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201590100	BIS(2-CLOROETIL)-AMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145761000	BIS(2-ETILHEXIL) SEBACATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181910250	BIS(2-ETILHEXIL)-AMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8014530100	BIS(2-ETILHEXILO) ADIPATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8014531000	BIS(2-ETILHEXILO) ADIPATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141810250	BIS(2-ETILHEXILO) FOSFATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141811000	BIS(2-ETILHEXILO) FOSFATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183750100	BIS(3,5,5-TRIMETILHEXILO) FTALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183751000	BIS(3,5,5-TRIMETILHEXILO) FTALATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413680005	BIS(4-FLUOROFENIL)-SULFONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032580100	BIS(4-HIDROXIFENIL)SULFONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032580500	BIS(4-HIDROXIFENIL)SULFONA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142090100	BIS(4-HIDROXIFENILO) SULFURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8142830005	BIS(TRICLOROMETILO) CARBONATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142830025	BIS(TRICLOROMETILO) CARBONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142830100	BIS(TRICLOROMETILO) CARBONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041740001	BIS(TRIFENILFOSFINA) PALADIO(II) CLORURO (15,2% PD) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041740005	BIS(TRIFENILFOSFINA) PALADIO(II) CLORURO (15,2% PD) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8041748500	BIS(TRIFENILFOSFINA) PALADIO(II) CLORURO (15,2% PD) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185040005	BIS(TRIFENILFOSFINA)-COBRE(I) BOROHIDRURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1102550005	BIS(TRIMETHYLSILYL)TRIFLUOROACETAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1102550025	BIS(TRIMETHYLSILYL)TRIFLUOROACETAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510280001	BIS-BOC-AMINO-OXYACETIC ACID	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510280005	BIS-BOC-AMINO-OXYACETIC ACID	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510800005	BIS-BOC-THIOUREA	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1124000100	BISMUTO (EN POLVO) 99+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703060100	BISMUTO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, BI(NO3)3 EN HNO3 2-3 % 1000 MGL BI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198040100	BISMUTO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST BI(NO3)3 EN HNO <sub>3</sub> 0,5 MOL/L 1000 MG/L BI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198040500	BISMUTO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST BI(NO3)3 EN HNO <sub>3</sub> 0,5 MOL/L 1000 MG/L BI CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1124030100	BISMUTO(III) CLORURO 98+	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018780100	BISMUTO(III) NITRATO ALCALINO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018621000	BISMUTO(III) OXIDO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018629025	BISMUTO(III) OXIDO PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8530690001	BOC-3,4-DEHYDRO-PRO-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530580025	BOC-ABU-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530770025	BOC-AIB-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530010025	BOC-ALA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530010100	BOC-ALA-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510170001	BOC-AMINO-OXYACETIC ACID	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510170005	BOC-AMINO-OXYACETIC ACID	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530360005	BOC-ARG(DI-Z)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530360025	BOC-ARG(DI-Z)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530630005	BOC-ARG(MTR)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530630025	BOC-ARG(MTR)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530130025	BOC-ARG(TOS)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530130100	BOC-ARG(TOS)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530740025	BOC-ASN(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530070025	BOC-ASN(XAN)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530070100	BOC-ASN(XAN)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530390025	BOC-ASN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530390100	BOC-ASN-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530450025	BOC-ASP(OBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530450100	BOC-ASP(OBZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530300025	BOC-ASP(OCHX)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530300100	BOC-ASP(OCHX)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530480025	BOC-ASP(OTBU)-OH MIDDOT DCHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530140025	BOC-ASP-OBZL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530700025	BOC-ASP-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530700100	BOC-ASP-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530320001	BOC-ASP-OTBU	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530320005	BOC-ASP-OTBU	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530320025	BOC-ASP-OTBU	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8530570025	BOC-BETA-ALA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530570100	BOC-BETA-ALA-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530720005	BOC-CHA-OH MIDDOT DCHA	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530720025	BOC-CHA-OH MIDDOT DCHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530330025	BOC-CYS(4-MEBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530330100	BOC-CYS(4-MEBZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530500025	BOC-CYS(4-MEOBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530500100	BOC-CYS(4-MEOBZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530490025	BOC-CYS(ACM)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530490100	BOC-CYS(ACM)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530460025	BOC-CYS(BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530460100	BOC-CYS(BZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530050025	BOC-CYS(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530050100	BOC-CYS(TRT)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530310005	BOC-CYS-OH (CRYST)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530310025	BOC-CYS-OH (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530870025	BOC-D-ALA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530870100	BOC-D-ALA-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530370005	BOC-D-ARG(TOS)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530370025	BOC-D-ARG(TOS)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530880025	BOC-D-ASN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531050005	BOC-D-ASP(OBZL)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8531050025	BOC-D-ASP(OBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531090025	BOC-D-CYS(ACM)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531150025	BOC-D-CYS(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531000025	BOC-D-GLN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530890025	BOC-D-GLU(OBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531140025	BOC-D-GLU(OTBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531130025	BOC-D-GLU-OBZL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530900005	BOC-D-HIS-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530900025	BOC-D-HIS-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530920025	BOC-D-LEU-OH MIDDOT H2O	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531030025	BOC-D-LYS(2-CL-Z)-OH (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530930025	BOC-D-MET-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530940025	BOC-D-PHE-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530940100	BOC-D-PHE-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531010005	BOC-D-PHG-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531010025	BOC-D-PHG-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530950025	BOC-D-PRO-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531110025	BOC-D-SER(BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530960025	BOC-D-SER-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531120005	BOC-D-THR(BZL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531020005	BOC-D-THR-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531020025	BOC-D-THR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8530860025	BOC-D-TRP-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8531040005	BOC-D-TYR(2-BR-Z)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530970005	BOC-D-TYR(BZL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530970025	BOC-D-TYR(BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530990005	BOC-D-TYR-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530990025	BOC-D-TYR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530980025	BOC-D-VAL-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530590025	BOC-EPSILON-AHX-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530640025	BOC-GAMMA-ABU-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530750025	BOC-GLN(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530160100	BOC-GLN(XAN)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530400025	BOC-GLN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530400100	BOC-GLN-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530100025	BOC-GLU(OBZL)-OH (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530100100	BOC-GLU(OBZL)-OH (CRYST)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530290025	BOC-GLU(OCHX)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530290100	BOC-GLU(OCHX)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530520025	BOC-GLU(OTBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530150025	BOC-GLU-OBZL (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530660025	BOC-GLU-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530660100	BOC-GLU-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530280025	BOC-GLU-OTBU	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530000025	BOC-GLY-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530000100	BOC-GLY-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530670025	BOC-HIS(BOC)-OH MIDDOT DCHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530080005	BOC-HIS(DNP)-OH MIDDOT ISOPROPANOL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530080025	BOC-HIS(DNP)-OH MIDDOT ISOPROPANOL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530080100	BOC-HIS(DNP)-OH MIDDOT ISOPROPANOL	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530410025	BOC-HIS(TOS)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530410100	BOC-HIS(TOS)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530340025	BOC-HIS(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530440025	BOC-HIS-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530440100	BOC-HIS-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530260025	BOC-HYP-OH (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530260100	BOC-HYP-OH (CRYST)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530470025	BOC-ILE-OH MIDDOT 05 H2O	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530470100	BOC-ILE-OH MIDDOT 05 H2O	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530680005	BOC-L-ALPHA-T-BUTYLGLYCINE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530020025	BOC-LEU-OH MIDDOT H2O	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530020100	BOC-LEU-OH MIDDOT H2O	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530180025	BOC-LYS(2-CL-Z)-OH (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530180100	BOC-LYS(2-CL-Z)-OH (CRYST)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530760005	BOC-LYS(AC)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530530025	BOC-LYS(BOC)-OH MIDDOT DCHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8530190005	BOC-LYS(FMOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530190025	BOC-LYS(FMOC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530810005	BOC-LYS(ME)2-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530120025	BOC-LYS(Z)-OH (CRYST)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530120100	BOC-LYS(Z)-OH (CRYST)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530170025	BOC-LYS-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530350001	BOC-MET(O)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530350005	BOC-MET(O)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530350025	BOC-MET(O)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530540025	BOC-MET-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530540100	BOC-MET-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510830001	BOC-NH-(PEG)27-COOH (88 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510400001	BOC-NH-(PEG)3-COOH (16 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510410001	BOC-NH-(PEG)5-COOH (22 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510200001	BOC-NH-(PEG)6-COOH (30 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510390001	BOC-NH-(PEG)-COOH . DCHA (9 ATOMS) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530600025	BOC-NLE-OH MIDDOT DCHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530820005	BOC-N-ME-ALA-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530830005	BOC-N-ME-LEU-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530840005	BOC-N-ME-PHE-OH . DCHA NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530850005	BOC-N-ME-VAL-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530270005	BOC-NVA-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530270025	BOC-NVA-OH	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530250025	BOC-ORN(Z)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530060025	BOC-PHE-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530060100	BOC-PHE-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530610025	BOC-PHG-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530030025	BOC-PRO-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530030100	BOC-PRO-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530620005	BOC-SAR-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530620025	BOC-SAR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530620100	BOC-SAR-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530090025	BOC-SER(BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530090100	BOC-SER(BZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530730005	BOC-SER(ME)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530210005	BOC-SER(TBU)-OH MIDDOT DCHA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530210025	BOC-SER(TBU)-OH MIDDOT DCHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530200025	BOC-SER-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530200100	BOC-SER-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530040025	BOC-THR(BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530040100	BOC-THR(BZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530550025	BOC-THR(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530650025	BOC-THR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530650100	BOC-THR-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8530780025	BOC-TRP(BOC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530220025	BOC-TRP(FOR)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530220100	BOC-TRP(FOR)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530380025	BOC-TRP-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530380100	BOC-TRP-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530420005	BOC-TYR(2,6-DI-CL-BZL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530420025	BOC-TYR(2,6-DI-CL-BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530420100	BOC-TYR(2,6-DI-CL-BZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530240025	BOC-TYR(2-BR-Z)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530240100	BOC-TYR(2-BR-Z)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530560025	BOC-TYR(BZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530560100	BOC-TYR(BZL)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530710005	BOC-TYR(ME)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530230005	BOC-TYR(TBU)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8530230025	BOC-TYR(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530430025	BOC-TYR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530430100	BOC-TYR-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530110025	BOC-VAL-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8530110100	BOC-VAL-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9671001079	BOLA DE BOMBA DE MANO CON CONEXION DE ACOPLAMIENTO RAPIDO	1 UNIT	Pendiente	01 Consumable - Standard
9671140000	BOLA PARA BOMBA MANUAL PARA SISTEMA DE TOMA ART. 1.01114.0001	1 UNIT	NA	01 Consumable - Standard
8510040025	BOP BENZOTRIAZOL-1-IL-OXI-TRIS-(DIMETILAMINO)-;FOSFONIO HEXAFLUOROFOSFATO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510040100	BOP BENZOTRIAZOL-1-IL-OXI-TRIS-(DIMETILAMINO)-;FOSFONIO HEXAFLUOROFOSFATO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9671001064	BOQUILLA DE ACCION RAPIDA PARA CONEXION CON TUBO 6X4 MM	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001051	BOQUILLA DE CONEXION RAPIDA (LADO DEL GAS) CON ROSCA DE 3/8"	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8204960010	BORO HIDRURO-DIMETILAMINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204960050	BORO HIDRURO-DIMETILAMINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1120730050	BORO NITRURO	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703070100	BORO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST H3BO3 EN H2O 1000 MG/L B CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1120700010	BORO POLVO	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1120700025	BORO POLVO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1195000100	BORO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H3 BO3 EN H2O 1000 MG/L B CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1195000500	BORO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H3 BO3 EN H2O 1000 MG/L B CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330050100	Boro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,00 mg/l B en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8016470250	BORO TRIFLUORURO-ETER DIETILICO, COMPLEJO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016471000	BORO TRIFLUORURO-ETER DIETILICO, COMPLEJO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016630010	BORO TRIFLUORURO-METANOL (COMPLEJO) (SOLUCION AL 20% EN METANOL) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016630100	BORO TRIFLUORURO-METANOL (COMPLEJO) (SOLUCION AL 20% EN METANOL) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016630500	BORO TRIFLUORURO-METANOL (COMPLEJO) (SOLUCION AL 20% EN METANOL) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1095650001	BOX PH PAPEL INDICADOR DEL PH PH 0,5 - 13,0 CON ACILIT, NEUTRALIT, ALKALIT, 3 ROLLOS Y ESCALA ...	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8019620250	BRIJ 35 PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8019621000	BRIJ 35 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147270250	BRIJ 58 (ESTABILIZADO CON 2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL Y ACIDO CITRICO) PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147271000	BRIJ 58 (ESTABILIZADO CON 2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL Y ACIDO CITRICO) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



1330060100	Bromato solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,0100 mg/l BrO3- en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330070100	Bromato solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST, 0,1000 mg/l BrO3- en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603161003	Bromid Bromatlosung c(Br2) = 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
8017860005	BROMOBENCENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017860250	BROMOBENCENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017861000	BROMOBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017869026	BROMOBENCENO PARA SINTESIS	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1030250005	BROMOCRESOL PURPLE INDICATOR 5 G	5 g		01 Consumable - Standard
8008710250	BROMOETANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008711000	BROMOETANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187020250	BROMOFORMO (ESTABILIZADO CON 2-METIL-2-BUTENO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187021000	BROMOFORMO (ESTABILIZADO CON 2-METIL-2-BUTENO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019441000	BROMOFORMO PARA SEPARAR MEZCLAS DE MINERALES	1 L	Botella de vidrio preempacada	01 Consumable - Standard
8217070025	BROMOHEXANO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019860100	BROMOTRICLOROMETANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019860250	BROMOTRICLOROMETANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143240010	BROMOTRIMETILSILANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143240100	BROMOTRIMETILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1603161000	Bromuro bromato en solucion c(Br2) = 0.05 mol/l (0.1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198960500	BROMURO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NABR EN H2O 1000 MGL BR CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099050001	BROMURO-BROMATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(BR2) = 0,05 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(BR2) = ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1990110001	BUFFER SOLUTION (POTASSIUM TETRAOXALATE) TRACEABLE TO SRM FROM NIST AND PTB PH 1.68 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990150500	Buffer solution (Potassium tetraoxalate) traceable to SRM from NIST and PTB pH 1.68 (25 GRAD C) Certipur®	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990170001	BUFFER SOLUTION PH 6.86 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8450210100	BUTILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450211000	BUTILAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015391000	BUTILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015392500	BUTILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202390100	BUTILBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401260100	BUTILESTANO HIDROXIDO OXIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016600100	BUTILLITIO (SOLUCION AL 15% EN N-HEXANO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188740500	BUTIL-LITIO (SOLUCION AL 15% EN N-HEXANO) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007860100	BUTILO 3-PIRIDINCARBOXILATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202510100	BUTILO FOSFATO (MEZCLA DEL MONO- Y DIESTER) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202511000	BUTILO FOSFATO (MEZCLA DEL MONO- Y DIESTER) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005850100	BUTILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005850500	BUTILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141410010	BUTILTRIFENILFOSFONIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015550100	BUTIRALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015551000	BUTIRALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015552500	BUTIRALDEHIDO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417780025	BUTIROFENONA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417780250	BUTIROFENONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217180250	BUTIRONITRILO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8217181000	BUTIRONITRILLO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1085410001	CABEZALES PULVERIZADORES PARA PULVERIZADOR PARA TLC CONTENIDO: 6 UNIDADES 5 UNIDADES 0.8MM, 1 UNIDAD ...	6 UNITS	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1736340001	Cable de actualizacion para Move 100 Spectroquant®	Unit	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1146670001	CABLE DE PC (PARA INTERFAZ EN SERIE) NOVA 30, NOVA 60, NOVA 400, SQ 200, SQ 300 SPECTROQUANT	1 SET	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1712040001	CABLE DE PC TR 420, TR 620 SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1740370001	Cable Flash Lamp for Prove 6 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1740380001	Cable USB 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1322280100	Cadmio - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,100 mg/l Cd en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020030500	CADMIO ACETATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020040250	CADMIO GRANULADO PARA ANALISIS, TAMANO DE PARTICULA APROX. 3-6 MM EMSURE	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1020155000	CADMIO OXIDO PURIS.	5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1099600001	CADMIO PATRON 1000 MG CD, (CDCL2 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703090100	CADMIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, CD(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MGL CD CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020010250	CADMIO POLVO GRUESO, PARA ANALISIS Y PARA CARGAR REDUCTORES, TAMANO DE PARTICULA APROX. ... EMSURE	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1020011000	CADMIO POLVO GRUESO, PARA ANALISIS Y PARA CARGAR REDUCTORES, TAMANO DE PARTICULA APROX. ... EMSURE	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1197770100	CADMIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CD(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CD CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197770500	CADMIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CD(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CD CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330080100	Cadmio solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,00500 mg/l Cd en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020270100	CADMIO SULFATO HIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8455001000	CADMIO SULFATO HIDRATO SOLARPUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1191630001	CAFEINA SOLUCION PATRÓN PARA CUALIFICACIÓN DEL SISTEMA HPLC SOLUCION PARA TEST DE ... 500 ML LICHROTEST	1 UNIT	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067330501	CAL SODADA CON INDICADOR, GRANULADO CA. 1 - 2.5 MM CA. 1 - 2.5 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067332500	CAL SODADA CON INDICADOR, GRANULADO CA. 1 - 2.5 MM CA. 1 - 2.5 MM	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1068391001	Cal sodada en lentejas con indicador p.a.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1068395001	Cal sodada en lentejas con indicador p.a.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1068399025	Cal sodada en lentejas con indicador p.a.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1023150005	CALCEINA INDICADOR PARA VALORAR METALES	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1093250500	CALCIO ACETATO HIDRATO [APROX. 94% CA(CH3COO)2] PARA ANALISIS DE SUELOS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020590050	CALCIO CARBONATO 99.95 99.95 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020590500	CALCIO CARBONATO 99.95 99.95 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024100050	CALCIO CARBONATO MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA COMPLEXOMETRIA, TRAZABLE A MATERIAL ... CERTIPUR	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1020660250	CALCIO CARBONATO PRECIPITADO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020661000	CALCIO CARBONATO PRECIPITADO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020669050	CALCIO CARBONATO PRECIPITADO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1020670500	CALCIO CARBONATO PRECIPITADO PARA EL ANALISIS DE SILICATOS EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023780500	CALCIO CLORURO ANHIDRO POLVO REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023782500	CALCIO CLORURO ANHIDRO POLVO REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023791000	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 1-2 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023795000	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 1-2 MM	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023911000	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 2 - 6 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023915000	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 2 - 6 MM	5 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1023919025	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 2 - 6 MM	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1023921000	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 6 - 14 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023925000	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 6 - 14 MM	5 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1023929025	CALCIO CLORURO ANHIDRO, GRANULADO CA. 6 - 14 MM	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1023820250	CALCIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023820500	CALCIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023821000	CALCIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023825000	CALCIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023829025	CALCIO CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1020830250	CALCIO CLORURO FUNDIDO GRANULADO APROX. 0,5-2,0 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020831000	CALCIO CLORURO FUNDIDO GRANULADO APROX. 0,5-2,0 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1023840100	CALCIO CLORURO TETRAHIDRATO 99.995 99.995 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1028401000	CALCIO FLUORURO PRECIPITADO PURO	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1020470500	CALCIO HIDROXIDO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020471000	CALCIO HIDROXIDO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020479050	CALCIO HIDROXIDO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1021110025	CALCIO HIDROXIDO PARA LA PREPARACION DE SOLUCIONES TAMPON ESTANDARIZADAS DE PH SEGUN DIN 19266	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417990100	CALCIO HIPOCLORITO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417990500	CALCIO HIPOCLORITO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1021030250	CALCIO LACTATO PARA ANALISIS DEL SUELO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021039025	CALCIO LACTATO PARA ANALISIS DEL SUELO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1021230100	CALCIO NITRATO TETRAHIDRATO 99.95 99.95 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021210500	CALCIO NITRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021215000	CALCIO NITRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021219050	CALCIO NITRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1021205000	CALCIO NITRATO TETRAHIDRATO PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021091000	CALCIO OXIDO DE MARMOL TROZOS PEQUENOS CA.3-20 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021099025	CALCIO OXIDO DE MARMOL TROZOS PEQUENOS CA.3-20 MM	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099430001	CALCIO PATRON 1000 MG CA, (CACL2 IN 6.5% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1150530100	CALCIO PATRON DISUELTO EN ACEITE 1 G/KG CA CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703080100	CALCIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST CA(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L CA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703730100	CALCIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST CA(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 10000 MG/L CA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197780100	CALCIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CA(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197780500	CALCIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CA(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CA CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021610500	CALCIO SULFATO DIHIDRATO PRECIPITADO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1021619025	Calcio sulfato dihidrato precipitado p.a. EMSURE®	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1024100053	CALCIUM CARBONATE VOLUMETRIC STANDARD, S	50 g		01 Consumable - Standard
1045940050	CALCON (C.I.15705) INDICADOR PARA VALORACION DE METALES	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1198740001	CANULAS DE PTFE DE USO UNICO PARA UNIDAD SUCCIONADORA LICHROLUT	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1044402500	CAOLIN POLVO	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1512360001	CAPILARES DE ACERO INOXIDABLE (FLEXIBLES) D.I. 0,2 MM, D.E. 0,5 MM, LONGITUD 1000 MM	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1199020001	CAPILARES DE ENRIQUECIMIENTO PARA MUESTRAS DE GRAN VOLUMEN	6 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1186050200	CAPPING A PARA SINTESIS DE ADN/ARN, TETRAHIDROFURANO/ANHIDRIDO ACETICO 9/1 V/V	200 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186050450	CAPPING A PARA SINTESIS DE ADN/ARN, TETRAHIDROFURANO/ANHIDRIDO ACETICO 9/1 V/V	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186054000	CAPPING A PARA SINTESIS DE ADN/ARN, TETRAHIDROFURANO/ANHIDRIDO ACETICO 9/1 V/V	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186030450	CAPPING A PARA SINTESIS DE ADN/ARN, TETRAHIDROFURANO/2,6 - LUTIDINA/ANHIDRIDO ACETICO 8/1/1 V/V/V	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186030960	Capping A para sintesis de ADN/ARN, tetrahidrofurano/2,6 -lutidina/anhidrido acetico 8/1/1 v/v/v	960 mL	Botella de Vidrio	#N/D

1186032500	CAPPING A PARA SINTESIS DE ADN/ARN,TETRAHIDROFURANO/2,6 - LUTIDINA/ANHIDRIDO ACETICO 8/1/1 V/V/V	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186034000	Capping A para sintesis de ADN/ARN,tetrahidrofurano/2,6 -lutidina/anhidrido acetico 8/1/1 v/v/v	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186094000	CAPPING B PARA SINTESIS DE ADN/ARN, N - METILIMIDAZOL/TETRAHIDROFURANO/PIRIDINA 1/8/1 V/V/V	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1186090450	Capping B para sintesis de ADN/ARN, N -metilimidazol/tetrahidrofurano/piridina 1/8/1 v/v/v	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570110200	CAPPING REAGENT A, TETRAHYDROFURAN : ACETIC ANHYDRIDE : PYRIDINE ( 77:12:11 (W/W/W) NOVABIOCHEM	200 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570110450	CAPPING REAGENT A, TETRAHYDROFURAN : ACETIC ANHYDRIDE : PYRIDINE ( 77:12:11 (W/W/W) NOVABIOCHEM	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570120200	CAPPING REAGENT B, 1-METHYLIMIDAZOL : TETRAHYDROFURAN (18 : 82 (W/W) NOVABIOCHEM	200 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570120450	CAPPING REAGENT B, 1-METHYLIMIDAZOL : TETRAHYDROFURAN (18 : 82 (W/W) NOVABIOCHEM	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570050500	CAPPING REAGENT B1, 40% (V/V) ACETIC ANHYDRIDE IN ACN NOVABIOCHEM	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202550005	CARBAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202550250	CARBAZOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1066830500	CARBONATO POTASICO /CARBONATO SODICO PARA ANALISIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066832500	CARBONATO POTASICO /CARBONATO SODICO PARA ANALISIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1069001000	CARGA PARA BANOS DE ACEITE PARA BANOS DE ACEITE HASTA APROX. 250 GRAD C	1 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1069005000	CARGA PARA BANOS DE ACEITE PARA BANOS DE ACEITE HASTA APROX. 250 GRAD C	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1159330005	CARMIN (C.I. 75470) (LACA DE CALCIO Y ALUMINIO DEL ACIDO CARMINICO) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159330025	CARMIN (C.I. 75470) (LACA DE CALCIO Y ALUMINIO DEL ACIDO CARMINICO) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1022411000	CASEINA SOLUBLE EN ALCALIS	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1038350001	CASQUILLO DE PTFE PARA CAPILARES CON 3,2 MM DE DIAMETRO EXTERIOR, PARA ADAPTADOR DE FRASCOS HPLC S40	10 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8208760100	CATALIZADOR DE NIQUEL SEGUN RANEY ACTIVADO PARA HIDROGENACION (CON 50 % AGUA) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208760250	CATALIZADOR DE NIQUEL SEGUN RANEY ACTIVADO PARA HIDROGENACION (CON 50 % AGUA) PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510540025	CDI 1,1'-CARBONILIMIDAZOL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510540100	CDI 1,1'-CARBONILIMIDAZOL	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1026861000	CELITE 281	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1026921000	CELITE 503	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1026930250	CELITE 545 TAMANO DE PARTICULA 0,02-0,1 MM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1026931000	CELITE 545 TAMANO DE PARTICULA 0,02-0,1 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1026939010	CELITE 545 TAMANO DE PARTICULA 0,02-0,1 MM	10 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1026881000	CELITE HYFLO SUPERCEL	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1740080001	Cell adapter cpl. for Prove 1 UNIT.	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1023300500	CELULOSA MICROCRISTALINA PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090141000	CERA C DE HOECHST MICROPOLVO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703110100	CERIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, CE(NO3)3 EN HNO3 2-3% 1000 MGL CE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1022710100	CERIO(III) NITRATO HEXAHIDRATO PURIS.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1022630100	CERIO(IV) OXIDO 1-3 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	100 g	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1090921000	CERIO(IV) SULFATO EN SOLUCION C(CE(SO4)2 * 4 H2O) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1022740025	CERIO(IV) SULFATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1022740100	CERIO(IV) SULFATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1022740250	CERIO(IV) SULFATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1740670001	Certified UV-VIS Reference M 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1020390050	CESIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020390250	CESIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020391000	CESIO CLORURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020380025	CESIO CLORURO P. A. EMSURE	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1020380100	CESIO CLORURO P. A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020411000	CESIO CLORURO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020371000	CESIO CLORURO-ALUMINIO NITRATO SOLUCION TAMPON ... (ENTH./CONT. 50 G/L CSCL + 250 G/L AL(NO3)3 * 9 ...	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1028560025	CESIO NITRATO 99+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028561000	CESIO NITRATO 99+	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703100100	CESIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST CSNO3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L CS CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702120100	CESIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST CSNO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CS CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020400025	CESIUM CARBONATE EXTRA PURE 25 G	25 g		01 Consumable - Standard
1072810100	CESIUM CHLORIDE SOLUTION FOR ATOMIC SPECTROSCOPY 20 G/L	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
4902201000	CETILAMINA FLUOROHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183130025	CETILTRIMETILAMONIO HIDROGENOSULFATO PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1020510500	CHEMIZORB EN POLVO ABSORBENTE PARA LIQUIDOS DERRAMADOS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020519025	CHEMIZORB EN POLVO ABSORBENTE PARA LIQUIDOS DERRAMADOS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1015681000	CHEMIZORB GRANULOS ABSORBENTE PARA LIQUIDOS DERRAMADOS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015685000	CHEMIZORB GRANULOS ABSORBENTE PARA LIQUIDOS DERRAMADOS	5 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1015689020	CHEMIZORB GRANULOS ABSORBENTE PARA LIQUIDOS DERRAMADOS	20 kg	Bolsa de papel	01 Consumable - Standard
1015689021	CHEMIZORB GRANULOS ABSORBENTE PARA LIQUIDOS DERRAMADOS	20 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1015911000	CHEMIZORB HF ABSORBENTE Y NEUTRALIZANTE PARA ACIDO FLUORHIDRICO DERRAMADO, CON INDICADOR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015690001	CHEMIZORB HG REACTIVOS ENVASE DE REPUESTO PARA ART. NUM. 1.12576.0001	1 SET	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1125760001	CHEMIZORB HG REACTIVOS Y ACCESORIOS PARA ABSORCION DE MERCURIO	1 SET	Estuche de plástico	01 Consumable - Standard
1015961000	CHEMIZORB OH- ABSORBENTE Y NEUTRALIZANTE PARA SOLUCIONES ALCALINAS DERRAMADAS, CON INDICADOR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038742000	Chemizorb® H+	2 kg	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1038745000	Chemizorb® H+	5 kg	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1510000001	CHIRADEX HR LICHROCART 250-4 HPLC CARTRIDGE CHIRADEX	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1510001003	CHIRADEX HR LICHROCART 250-4 HPLC CARTRIDGE ChiraDex®	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520330001	CHROMOLITH 10-4.6 GUARD CARTRIDGE HOLDER	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520320001	CHROMOLITH 5-4.6 GUARD CARTRIDGE HOLDER	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504030001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED 150-0.05 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504020001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED 150-0.1 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504050001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED 150-0.2 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504240001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED 300-0.1 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504260001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED 50-0.1 TRAP CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504090001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED 50-0.2 TRAP CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504040001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED HR 150-0.1 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504070001	CHROMOLITH CAPROD RP-18 ENDCAPPED HR 150-0.2 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504000001	CHROMOLITH CAPROD RP-8 ENDCAPPED 150-0.1 CAPILLARY COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520310001	CHROMOLITH CAPROD RP-8 ENDCAPPED 50-0.1 TRAP CAPILLARY COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514670001	CHROMOLITH COLUMN COUPLER FOR 10-32 FEMALE PORTS	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520070001	CHROMOLITH FASTGRADIENT RP-18 ENDCAPPED 50-2 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520020001	CHROMOLITH FASTGRADIENT RP-18 ENDCAPPED 50-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520260001	CHROMOLITH FLASH NH2 25-4.6 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520140001	CHROMOLITH FLASH RP-18 ENDCAPPED 25-2 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520030001	CHROMOLITH FLASH RP-18 ENDCAPPED 25-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514630001	CHROMOLITH FLASH RP-18 ENDCAPPED 25-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1520220001	CHROMOLITH HIGHRESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520230001	CHROMOLITH HIGHRESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 150-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520200001	CHROMOLITH HIGHRESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 25-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520210001	CHROMOLITH HIGHRESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 50-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520250001	CHROMOLITH HIGHRESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520190001	CHROMOLITH HR RP-18 ENDCAPPED 100-4.6 HPLC COLUMNS VALIDATION KIT (3 COLUMNS FROM 3 DIFFERENT BATCHES)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520300001	CHROMOLITH NH2 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520280001	CHROMOLITH PERFORMANCE NH2 100-4.6 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520060001	CHROMOLITH PERFORMANCE RP-18 ENDCAPPED 100-2 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520010001	CHROMOLITH PERFORMANCE RP-18 ENDCAPPED 100-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1021290001	CHROMOLITH PERFORMANCE RP-18 ENDCAPPED 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514660001	CHROMOLITH PERFORMANCE RP-18 ENDCAPPED 100-4.6 HPLC COLUMNS VALIDATION KIT (3 COLUMNS FROM 3 DIFFERENT B	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514680001	CHROMOLITH PERFORMANCE RP-8 ENDCAPPED 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514650001	CHROMOLITH PERFORMANCE SI 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252620001	CHROMOLITH PREP 10-25 GUARD CARTRIDGE HOLDER	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252590001	CHROMOLITH PREP COLUMN COUPLER	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252560001	CHROMOLITH PREP END CAP SET	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252570001	CHROMOLITH PREP FRIT SET	1 SET	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1252520001	CHROMOLITH PREP RP-18 ENDCAPPED 100-25 COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252610001	CHROMOLITH PREP RP-18 ENDCAPPED 10-25 GUARD CARTRIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252540001	CHROMOLITH PREP SEALING SET	1 SET	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1252510001	CHROMOLITH PREP SI 100-25 COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252600001	CHROMOLITH PREP SI 10-25 GUARD CARTRIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1252550001	CHROMOLITH PREP TOOL SET	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520630001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 100-3 HPLC COLUMNS VALIDATION KIT (3 COLUMNS FROM 3 DIFFERENT BATCHES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514520001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 10-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520620001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 50-2 HPLC COLUMNS VALIDATION KIT (3 COLUMNS FROM 3 DIFFERENT BATCHES)	PAQx3UN	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520080001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 5-2 GUARD CARTRIDGE KIT (3 GUARD CARTRIDGES AND 1 GUARD CARTRIDGE HOLDER)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520090001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 5-2 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520040001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 5-3 GUARD CARTRIDGE KIT (3 GUARD CARTRIDGES AND 1 GUARD CARTRIDGE HOLDER)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520050001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 5-3 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514510001	CHROMOLITH RP-18 ENDCAPPED 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520130001	CHROMOLITH RP-8 ENDCAPPED 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520370001	CHROMOLITH SEMIPREP 10-10 GUARD CARTRIDGE HOLDER	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520160001	CHROMOLITH SEMIPREP RP-18 ENDCAPPED 100-10 COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520360001	CHROMOLITH SEMIPREP RP-18 ENDCAPPED 10-10 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520150001	CHROMOLITH SEMIPREP SI 100-10 COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520350001	CHROMOLITH SEMIPREP SI 10-10 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520110001	CHROMOLITH SI 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520270001	CHROMOLITH SPEEDROD NH2 50-4.6 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514500001	CHROMOLITH SPEEDROD RP-18 ENDCAPPED 50-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520480001	CHROMOLITH CN 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520460001	CHROMOLITH CN 25-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520470001	CHROMOLITH CN 50-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1520500001	CHROMOLITH CN 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1531720001	CHROMOLITH DIOL 100-4.6 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1531700001	CHROMOLITH DIOL 25-4.6 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1531710001	CHROMOLITH DIOL 50-4.6 HPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1531750001	CHROMOLITH DIOL 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520560001	CHROMOLITH PHENYL 25-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520570001	CHROMOLITH PHENYL 50-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1520590001	CHROMOLITH PHENYL 5-4.6 GUARD CARTRIDGES (3 PIECES)	PAQx3UN	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522560001	Chromolith® 10-4.6 guard cartridge holder bioinert	1 UNIT	0	01 Consumable - Standard
1522550001	Chromolith® 5-4.6 guard cartridge holder bioinert	1 UNIT	0	01 Consumable - Standard
1523550001	Chromolith® Guard Cart 5-2 bio	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1520640001	Chromolith® HighResolution RP-8 endcapped 100-4.6 monolithic HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1523220001	Chromolith® HR RP-18e 100-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523200001	Chromolith® HR RP-18e 25-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523210001	Chromolith® HR RP-18e 50-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523250001	Chromolith® HR RP-18e 5-2 guard	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1522500001	Chromolith® WP 300 Epoxy 100-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522530001	Chromolith® WP 300 Epoxy 10-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522520001	Chromolith® WP 300 Epoxy 25-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522510001	Chromolith® WP 300 Epoxy 50-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522540001	Chromolith® WP 300 Epoxy 5-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522580001	Chromolith® WP 300 Protein A 25-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522700001	Chromolith® WP 300 RP-18 100-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522720001	Chromolith® WP 300 RP-18 10-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522710001	Chromolith® WP 300 RP-18 50-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522730001	Chromolith® WP 300 RP-18 5-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522600001	Chromolith® WP 300 RP-4 100-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522620001	Chromolith® WP 300 RP-4 10-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522610001	Chromolith® WP 300 RP-4 50-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522630001	Chromolith® WP 300 RP-4 5-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522650001	Chromolith® WP 300 RP-8 100-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522670001	Chromolith® WP 300 RP-8 10-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522660001	Chromolith® WP 300 RP-8 50-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1522680001	Chromolith® WP 300 RP-8 5-4.6 guard cartridges (3 pieces)	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1523500001	Chromolith® WP Epoxy 100-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523520001	Chromolith® WP Epoxy 25-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523510001	Chromolith® WP Epoxy 50-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523530001	Chromolith® WP Epoxy 5-2 guard	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523580001	Chromolith® WP Protein A 25-2	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523700001	Chromolith® WP RP-18 100-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523710001	Chromolith® WP RP-18 50-2 1 UNIT	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1523720001	Chromolith® WP RP-18 5-2 guard	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1520580001	Chromolith® Phenyl 100-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8028150100	CIANURILO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8028150500	CIANURILO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028151000	CIANURILO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1195330500	CIANURO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST K2[Zn(CN)4] EN H2O 1000 MG/L CN CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8026750250	CICLODODECANOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8245040250	CICLOHEXADIENILUM HIERRO(O)-TRICARBONILO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028321000	CICLOHEXANO EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028322500	CICLOHEXANO EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028326025	CICLOHEXANO EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1028329190	CICLOHEXANO EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1096661000	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096662500	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096662511	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096664000	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096666010	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096666025	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096669190	CICLOHEXANO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1006671000	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006672500	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028171000	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028172500	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028174000	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028179010	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1028271000	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028272500	CICLOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028309190	CICLOHEXANO PARA DESNATURALIZACION	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1028220500	CICLOHEXANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028222500	CICLOHEXANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223280100	CICLOHEXANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223281000	CICLOHEXANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223282500	CICLOHEXANOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223289025	CICLOHEXANOL PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1028881000	CICLOHEXANONA EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028882500	CICLOHEXANONA EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1028886010	CICLOHEXANONA EEMPLURA	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1028886025	CICLOHEXANONA EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1028889191	CICLOHEXANONA EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8028240100	CICLOHEXENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028240500	CICLOHEXENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028241000	CICLOHEXENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028242500	CICLOHEXENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028850100	CICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028851000	CICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028852500	CICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416200050	CICLOHEXILMETANOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8416200250	CICLOHEXILMETANOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181510010	CICLOHEXILO ISOCIANURO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026610025	CICLOOCTANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187690050	CICLOPENTANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187690250	CICLOPENTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187691000	CICLOPENTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187700100	CICLOPENTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187700500	CICLOPENTANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187702500	CICLOPENTANO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026700250	CICLOPENTANONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026701000	CICLOPENTANONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026702500	CICLOPENTANONA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180170010	CICLOPROPILAMINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180170100	CICLOPROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1088020250	CINC ACETATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088021000	CINC ACETATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186310005	CINC BROMURO ANHIDRO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186310250	CINC BROMURO ANHIDRO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186311000	CINC BROMURO ANHIDRO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1088160250	CINC CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088161000	CINC CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088169025	CINC CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1087820500	CINC EN BARRITAS, SECCION TRIANGULAR DE APROX. 8 MM DE DIAMETRO P. A. EMSURE	500 g	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1087890500	CINC EN POLVO P. A., TAMANO DE PARTICULA < 45 MYM EMSURE	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1087891000	CINC EN POLVO P. A., TAMANO DE PARTICULA < 45 MYM EMSURE	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1087800500	CINC GRANULADO P. A., TAMANO DE PARTICULA APROX. 3-8 MM EMSURE ISO	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1087801000	CINC GRANULADO P. A., TAMANO DE PARTICULA APROX. 3-8 MM EMSURE ISO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088490500	CINC OXIDO P. A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088491000	CINC OXIDO P. A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088499025	CINC OXIDO P. A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099530001	CINC PATRON 1000 MG ZN, (ZNCL2 IN 0.06% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703890100	CINC PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, ZN(NO3)2 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L ZN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703690100	CINC PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST ZN(NO3)2 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L ZN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024090100	CINC PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA COMPLEXOMETRIA, TRAZABLE A ... CERTIPUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1087741000	CINC POLVO ESTABILIZADO TAMANO DE PARTICULA < 63 MYM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1087749050	CINC POLVO ESTABILIZADO TAMANO DE PARTICULA < 63 MYM	50 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
1087560250	CINC POLVO GRUESO PARA ANALISIS Y PARA CARGAR REDUCTORES, TAMANO DE PARTICULA ... EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1087561000	CINC POLVO GRUESO PARA ANALISIS Y PARA CARGAR REDUCTORES, TAMANO DE PARTICULA ... EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1198060100	CINC SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST ZN(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L ZN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198060500	CINC SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST ZN(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L ZN CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088791000	CINC SULFATO EN SOLUCION C(ZNSO4) = 0.1 MOL/L C(ZNSO4) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099910001	CINC SULFATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(ZNSO4) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1088830500	CINC SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088831000	CINC SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1088835000	CINC SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1088839050	CINC SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1088280100	CINC YODURO P.A. EMSURE	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1054450500	CINC YODURO-ALMIDON EN SOLUCIÓN P.A.	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8088030100	CINC(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703700100	CIRCONIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, ZRCL4 EN HCL 7% 1000 MG/L ZR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703900100	CIRCONIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, ZRCL4 EN HCL 7% 10000 MG/L ZR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702340100	CIRCONIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST ZRCL4 EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L ZR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8089150100	CIRCONIO(IV) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8089130005	CIRCONIO(IV) CLORURO ANHIDRO, PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8089130250	CIRCONIO(IV) CLORURO ANHIDRO, PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8089131000	CIRCONIO(IV) CLORURO ANHIDRO, PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1089170100	CIRCONIO(IV) OXICLORURO OCTAHIDRATO P. A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1086140100	CIRCONIO(IV) OXIDO GRANULOS GRISSES, APROX. 3-6 MM (ZRO2) PATINAL®	100 g	Envase plastico	#N/D
8209230100	CIS-9-OCTADECEN-1-OL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209231000	CIS-9-OCTADECEN-1-OL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209232500	CIS-9-OCTADECEN-1-OL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523510001	CIS-FMOC-PRO(4-N3)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523518250	CIS-FMOC-PRO(4-N3)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8245100100	CIS-PLATINO (65% PT) PARA SINTESIS	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8245100500	CIS-PLATINO (65% PT) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028340025	CISTAMINIO DICLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028340100	CISTAMINIO DICLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028350010	CISTEAMINIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028350025	CISTEAMINIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028350100	CISTEAMINIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024890005	CITRAL (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024890250	CITRAL (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145750100	CITRONELAL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145750500	CITRONELAL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024260250	CLORAMINA T TRIHIDRATO PARA ANALISIS ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187050005	CLORAMINA T TRIHIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187050250	CLORAMINA T TRIHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187051000	CLORAMINA T TRIHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024241000	CLORAMINA T TRIHIDRATO PURIS. PH EUR,BP	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024249050	CLORAMINA T TRIHIDRATO PURIS. PH EUR,BP	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8024110005	CLOROACETILO CLORURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024110250	CLOROACETILO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024111000	CLOROACETILO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio en envase de metal	01 Consumable - Standard
8026030005	CLOROACETONA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026030250	CLOROACETONA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026031000	CLOROACETONA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026040100	CLOROACETONITRILLO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026040250	CLOROACETONITRILLO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8145061000	CLOROBENCENO CALIDAD ESPECIAL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145062500	CLOROBENCENO CALIDAD ESPECIAL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017910010	CLOROBENCENO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017910100	CLOROBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017911000	CLOROBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017912500	CLOROBENCENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8017919025	CLOROBENCENO PARA SINTESIS	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8202870250	CLOROCICLOHEXANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202871000	CLOROCICLOHEXANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8101580025	CLORODIFENILFOSFINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8101580101	CLORODIFENILFOSFINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222651000	CLOROFORMO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222652500	CLOROFORMO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024421000	CLOROFORMO P.A. (PARA DETERMINACIONES CON DITIZONA)	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024422500	CLOROFORMO P.A. (PARA DETERMINACIONES CON DITIZONA)	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070242500	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070244000	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024451000	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024452500	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024454000	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024456010	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1024456025	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1024459190	CLOROFORMO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1024321000	CLOROFORMO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024322500	CLOROFORMO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024441000	CLOROFORMO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024442500	CLOROFORMO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024444000	CLOROFORMO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024470500	CLOROFORMO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024472500	CLOROFORMO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1032960025	CLOROFORMO-D1 CON S (0,03 VOL.%), GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1032960100	CLOROFORMO-D1 CON S (0,03 VOL.%), GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1032960500	CLOROFORMO-D1 CON S (0,03 VOL.%), GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034200025	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN (ESTABILIZADO CON) MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034200100	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN (ESTABILIZADO CON) MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034200500	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN (ESTABILIZADO CON) MAGNISOLV()	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024500025	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024500100	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024500500	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024460009	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024460010	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024460025	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024460100	CLOROFORMO-D1 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439690050	CLOROHEXIDINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8439690250	CLOROHEXIDINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144000001	CLOROMERCURIFERROCENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188820050	CLOROSULFONILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188820250	CLOROSULFONILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188821000	CLOROSULFONILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	1 L	0	01 Consumable - Standard
8211390010	CLOROTRIETILSILANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211390050	CLOROTRIETILSILANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083480250	CLOROTRIFENILMETANO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083481000	CLOROTRIFENILMETANO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145090005	CLOROTRIISOPROPILSILANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145090050	CLOROTRIISOPROPILSILANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1023330100	CLOROTRIMETILSILANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1023330250	CLOROTRIMETILSILANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187370100	CLOROTRIMETILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187370500	CLOROTRIMETILSILANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1322290100	Cloruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 10,0 mg/l Cl en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322310100	Cloruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 250 mg/l Cl en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322300100	Cloruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 50 mg/l Cl en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8425930025	CLORURO 2-NITROBENZOLSULFONIL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8425930100	CLORURO 2-NITROBENZOLSULFONIL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099450001	CLORURO DE SODIO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NACL) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(NACL) ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098710001	CLORURO PATRON 1000 MG CL <sup>-</sup> (HCL IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1198970500	CLORURO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NACL EN H2O 1000 MGL CL CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330090100	Cloruro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,100 mg/l Cl- en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330100100	Cloruro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST1,00 mg/l Cl- en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330110100	Cloruro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST2,50 mg/l Cl- en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025300250	COBALTO(II) ACETATE TETRAHYDRATE EXTRA PU	250 g		01 Consumable - Standard
1099860001	COBALTO PATRON 1000 MG CO, (COCL2 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1150610100	COBALTO PATRON DISUELTO EN ACEITE 1 G/KG CO CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703750100	COBALTO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, CO(NO3)2 EN HNO3 2-3% 10000 MGL CO CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703130100	COBALTO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NISTCO(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MGL CO CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122110025	COBALTO POLVO 99+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122110100	COBALTO POLVO 99+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025290100	COBALTO(II) ACETATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8025400010	COBALTO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8025400025	COBALTO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8025400100	COBALTO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1025390100	COBALTO(II) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025390250	COBALTO(II) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025331000	COBALTO(II) CLORURO HEXAHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1025540050	COBALTO(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. (MAX. 0.001% NI) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025540250	COBALTO(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. (MAX. 0.001% NI) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025360100	COBALTO(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025360250	COBALTO(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1025560100	COBALTO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025560250	COBALTO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8025280050	COBALTO(III) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1197850100	COBALTO, SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CO(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CO CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197850500	COBALTO, SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CO(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CO CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1052170500	COBRE DI-AMONIO TITRIPLEX EN SOLUCION CU(NH4)2-EDTA 0.1 MOL/L CU(NH4)2-EDTA 0.1 MOL/L	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027000250	COBRE EN LAMINAS APROX. 0.1 MM DE ESPESOR	250 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1027670250	COBRE OXIDO ALAMBRE APROX. 0.65 X 6 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL (SUPERFICIE: CUO, NUCLEO: CU2O) ACS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1027671000	COBRE OXIDO ALAMBRE APROX. 0.65 X 6 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL (SUPERFICIE: CUO, NUCLEO: CU2O) ACS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1027650250	COBRE OXIDO ALAMBRE FINO APROX. 0.65 X 3 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL (SUPERFICIE: CUO, NUCLEO: CU2O) ACS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1027651000	COBRE OXIDO ALAMBRE FINO APROX. 0.65 X 3 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL (SUPERFICIE: CUO, NUCLEO: CU2O) ACS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099870001	COBRE PATRON 1000 MG CU, (CUCL2 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703140100	COBRE PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST CU(NO3)2 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L CU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703780100	COBRE PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, CU(NO3)2 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L CU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027030250	COBRE POLVO FINO, TAMANO DE PARTICULA < 63 MYM (> 230 MESH AS) EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027031000	COBRE POLVO FINO, TAMANO DE PARTICULA < 63 MYM (> 230 MESH AS) EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197860100	COBRE SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CU(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197860500	COBRE SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST CU(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CU CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027841000	COBRE SULFATO EN SOLUCION C(CUSO4)=0.1 MOL/L C(CUSO4)=0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418110100	COBRE(I) CIANURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418110500	COBRE(I) CIANURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418111000	COBRE(I) CIANURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027390250	COBRE(I) CLORURO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027399025	Cobre(I) cloruro p.a. EMSURE® ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8183110100	COBRE(I) YODURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1027100500	COBRE(II) ACETATO MONOHIDRATO CRIST. PURIS.	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027109050	COBRE(II) ACETATO MONOHIDRATO CRIST. PURIS.	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1027110250	COBRE(II) ACETATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027119025	Cobre(II) acetato monohidrato p.a. EMSURE® ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8027120100	COBRE(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146580050	COBRE(II) BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146580250	COBRE(II) BROMURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182470100	COBRE(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182470500	COBRE(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1027330250	COBRE(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027331000	COBRE(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027530250	COBRE(II) NITRATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027531000	COBRE(II) NITRATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027539025	COBRE(II) NITRATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1027680500	COBRE(II) OXIDO GRANULADO P. A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027640250	COBRE(II) OXIDO GRANULADO PARA ANALISIS ELEMENTAL	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027660100	COBRE(II) OXIDO POLVO P. A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027660500	COBRE(II) OXIDO POLVO P. A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027669025	COBRE(II) OXIDO POLVO P. A. EMSURE® ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1027610500	COBRE(II) OXIDO POLVO PURIS.	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027619025	COBRE(II) OXIDO POLVO PURIS.	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1027910250	COBRE(II) SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027911000	COBRE(II) SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027900250	COBRE(II) SULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027901000	COBRE(II) SULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027905000	COBRE(II) SULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1027909050	COBRE(II) SULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1092881000	COBRE(II)-ETILENDIAMINA EN SOLUCION SEGUN DIN 54270 PARA MEDIR LA VISCOSIDAD DE LA CELULOSA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9671001073	CODO DE UNION CONECTOR PARA TUBO METRICO A TUBO METRICO (D.E. 10 MM)	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8417330010	COLESTERILO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1146760001	COMBICHECK 10 SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1187010001	CombiCheck 100 Spectroquant®	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146750001	COMBICHECK 20 SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146950001	COMBICHECK 50 SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146960001	COMBICHECK 60 PARA COMPROBAR LA CALIDAD DE METODOS FOTOMETRICOS PARA CLORUROS Y DQO SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146890001	COMBICHECK 70 SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147380001	COMBICHECK 80 SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1187000001	CombiCheck 90 Spectroquant®	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1092550500	COMBICOULOMAT FRIT	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092570500	COMBICOULOMAT FRITLESS REACTIVO DE KARL FISCHER PARA DETERMINACION CULOMBIMETRICA DE AGUA PARA ... APURA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092572500	COMBICOULOMAT FRITLESS REACTIVO DE KARL FISCHER PARA DETERMINACION CULOMBIMETRICA DE AGUA PARA ... APURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880091000	COMBIMETHANOL APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880092500	COMBIMETHANOL APURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880081000	COMBISOLVENT DISOLVENTE EXENTO DE METANOL PARA LA VOLUMETRIA DE KARL-FISCHER CON REACTIVOS DE ... APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880082500	COMBISOLVENT DISOLVENTE EXENTO DE METANOL PARA LA VOLUMETRIA DE KARL-FISCHER CON REACTIVOS DE ... APURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880211000	COMBISOLVENT FATS DISOLVENTE PARA LA VALORACION VOLUMETRICA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE UN ... APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880071000	COMBISOLVENT KETO DISOLVENTE PARA VALORACION VOLUMETRICA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE UN ... APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880201000	COMBISOLVENT OIL DISOLVENTE PARA VALORACION VOLUMETRICA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE UN ... APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880011000	COMBITRITRANT 1 REACTIVO DE UN COMPONENTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER 1 ML = CA. 1 MG H2O APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880021000	COMBITRITRANT 2 REACTIVO DE UN COMPONENTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER 1 ML $\pm$ CA. 2 MG H2O APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880061003	COMBITRITRANT 5 KETO ONE COMPONENT REAGEN	1 L		01 Consumable - Standard
1880061000	COMBITRITRANT 5 KETO REACTIVO DE UN COMPONENTE PARA VALORACION VOLUMETRICA ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880051003	COMBITRITRANT 5 ONE-COMPONENT REAGENT FOR	1 L		01 Consumable - Standard
1880050500	COMBITRITRANT 5 REACTIVO DE UN COMPONENTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880051000	COMBITRITRANT 5 REACTIVO DE UN COMPONENTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880052500	COMBITRITRANT 5 REACTIVO DE UN COMPONENTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510850025	COMU NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510850100	COMU NOVABIOCHEM	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1512380001	CONOS DOBLES DE PVDF PARA CONEXION CAPILAR 1/16 CON TORNILLO MOLETEADO	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1155460001	CONOS DOBLES DE PVDF PARA CONEXIONES CAPILARES DE ACERO INOXIDABLE D.I. 0,2 MM, D.E. 0,5 MM	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1677250001	ContSensor 25 L VA-Drum 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1146870001	CRACK SET 10 100 DIGESTIONS SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146880001	CRACK SET 10C 25 DIGESTIONS SPECTROQUANT	1 SET	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard

1149630001	CRACK SET 20 PARA DISGREGACION DE NITROGENO TOTAL SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8414700050	CREATINA MONOHDRATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8414700250	CREATINA MONOHDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416900001	CRISENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1197800500	CROMATO - SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST K2CRO4 EN H2O 1000 MG/L CRO4 CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099480001	CROMO - PATRON 1000 MG CR, (CRCL3 IN 4.2% HCL) 1000 MG CR, (CRCL3 IN 4.2% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
8221960010	CROMO HEXACARBONILO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221960025	CROMO HEXACARBONILO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703740100	CROMO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, CR(NO3)3 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L CR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703120100	CROMO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, CR(NO3)3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L CR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1120970500	CROMO POLVO 99+	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197790100	CROMO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST CR(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197790500	CROMO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST CR(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L CR CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330120100	Cromo solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,050 mg/l Cr(VI) en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330130100	Cromo solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST, 1,00 mg/l Cr(VI) en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8024820010	CROMO(II) CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024850100	CROMO(III) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180900002	CROMO(III) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180900025	CROMO(III) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024871000	CROMO(III) CLORURO HEXAHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de Vidrio	#N/D
1024810250	CROMO(III) NITRATO NONAHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024831000	CROMO(III) OXIDO ANHIDRO TECHNIPUR(TM)	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1024840100	CROMO(III) OXIDO POLVO INFERIOR A 0,3 MM (CR2O3) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1010360250	CROMO(III) Y POTASIO SULFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS.REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002290250	CROMO(VI) OXIDO PARA ANALISIS EMSURE	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222660100	CROMO(VI) OXIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222661000	CROMO(VI) OXIDO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203510025	CROTONOILO CLORURO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075360250	CUARZO FINO GRANULAR, LAVADO Y CALCINADO P. A.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075361000	CUARZO FINO GRANULAR, LAVADO Y CALCINADO P. A.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075365000	CUARZO FINO GRANULAR, LAVADO Y CALCINADO P. A.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1740110001	CUBETA RECTANGULAR 100 mm para Prove 600 SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1149460001	CUBETAS RECTANGULARES 10 MM SPECTROQUANT	2 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1149470001	CUBETAS RECTANGULARES 20 MM SPECTROQUANT	2 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1149440001	CUBETAS RECTANGULARES 50 MM SPECTROQUANT	2 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1007840001	CUBETAS RECTANGULARES CUARZO 10 MM SPECTROQUANT	2 UNITS	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1735020001	CUBETAS SEMIMICRO 50 MM SPECTROQUANT	2 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1183200001	CUBETAS VACIAS 1000 IR, 1100 IR, 1100 T TURBIQUANT	3 UNITS	Tubo de plástico	02 Hardware - Standard
1183360001	CUBETAS VACIAS 1500 IR, 1500 T, 3000 IR, 3000 T TURBIQUANT	3 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1736500001	CUBETAS VACIAS 24 MM SPECTROQUANT	12 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
8223160250	CUMARINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223161000	CUMARINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205020005	CUMENO HIDROPEROXIDO (SOLUCION AL 80% EN CUMENO) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205020250	CUMENO HIDROPEROXIDO (SOLUCION AL 80% EN CUMENO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8026810100	CUMENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026811000	CUMENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8150230001	CUMENO-D12 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	1 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203540002	CURCUMINA PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203540010	CURCUMINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203540050	CURCUMINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096665011	Cyclohexane for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	5 L		01 Consumable - Standard
8560000001	CYSTEAMINE 2-CHLOROTRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560000005	CYSTEAMINE 2-CHLOROTRITYL RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560000025	CYSTEAMINE 2-CHLOROTRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560870001	CYSTEAMINE 4-METHOXYTRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560870005	CYSTEAMINE 4-METHOXYTRITYL RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560870025	CYSTEAMINE 4-METHOXYTRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1153550001	CYTOCOLOR TINCION CITOLOGICA ESTANDAR SEGUN SZCZEPANIK PARA MICROSCOPIA	6 X 500 mL	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1059830250	D(-)-MANITA PARA DETERMINAR ACIDO BORICO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059831000	D(-)-MANITA PARA DETERMINAR ACIDO BORICO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183180250	D(-)-N-METILGLUCAMINA PARA SEPARACION DE RACEMATOS PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8512090001	D(+)-BIOTIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512090005	D(+)-BIOTIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512090025	D(+)-BIOTIN NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418640025	D-(+)-GLUCURONOLACTONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418640100	D-(+)-GLUCURONOLACTONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221440250	D(+)-SACAROSA OCTAACETATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1029240001	DAB EN COMPRIMIDOS TAMPON PARA INMUNOHISTOQUIMICA	50 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
8510220001	DABCYL-OSU	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551310001	DAWSON DBZ AM RESIN (100-200 MESH) 3-(FMOC-AMINO)-4-AMINOBENZOYL AM RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551310005	DAWSON DBZ AM RESIN (100-200 MESH) 3-(FMOC-AMINO)-4-AMINOBENZOYL AM RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551310025	DAWSON DBZ AM RESIN (100-200 MESH) 3-(FMOC-AMINO)-4-AMINOBENZOYL AM RESIN (100-200 MESH)	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551420001	DAWSON DBZ NOVASYNTGR RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551420005	DAWSON DBZ NOVASYNTGR RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8540000001	DDE-LYS(FMOC)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8540000005	DDE-LYS(FMOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510150005	DDE-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510150025	DDE-OH	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510150100	DDE-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8570100500	DEA/ACN MIX, 20% (V/V) DEA IN ACN, NOVABIOCHEM	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570144000	DEBLOCKING REAGENT B, TRICHLOROACETIC ACID : DICHLOROMETHANE (2 : 98(W/W)) NOVABIOCHEM	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570140450	Deblocking Reagent B, Trichloroacetic Acid : Dichloromethane (2 : 98(w/w)) Novabiochem®	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570071000	DEBLOCKING REAGENT, 3% (V/V) DICHLOROACETIC ACID IN TOLUENE, NOVABIOCHEM	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570072500	DEBLOCKING REAGENT, 3% (V/V) DICHLOROACETIC ACID IN TOLUENE, NOVABIOCHEM	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031010100	DECAHIDRONAFTALENO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031011000	DECAHIDRONAFTALENO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031012500	DECAHIDRONAFTALENO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031019025	DECAHIDRONAFTALENO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	25 kg	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard



8440100100	DECAMETILTETRASILOXANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440101000	DECAMETILTETRASILOXANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032110100	DECANAL (ESTABILIZADO CON A-TOCOPEROL) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187830100	DECANOILO NITRILLO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147660025	DEHIDROABIETILAMINA (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147660100	DEHIDROABIETILAMINA (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510910025	DEPBT 3-(DIETHOXY-PHOSPHORYLOXY)-1,2,3-BENZO[D]TRIAZIN-4(3H)-ONE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510910100	DEPBT 3-(DIETHOXY-PHOSPHORYLOXY)-1,2,3-BENZO[D]TRIAZIN-4(3H)-ONE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9671009100	DESCOMPRESOR, 0,2 BAR CON 2 EMPALMES DE TUBOS 6 X 8 MM Y SEGURO INTEGRADO CONTRA HIPERTENSION 0,5 BAR	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1038030001	DESECANTE EN BOLSA DE 3 G SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO) EN BOLSAS DE 4 X 7 CM	100 UNITS	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1038030002	DESECANTE EN BOLSA DE 3 G SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO) EN BOLSAS DE 4 X 7 CM	1000 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1038040001	DESECANTE EN BOLSITAS 10 G SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO) EN BOLSITAS DE 7 X 9CM	50 UNITS	Lata de metal	01 Consumable - Standard
1038050001	DESECANTE EN BOLSITAS 100 G SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO) EN BOLSITAS DE 15 X 14 CM	10 UNITS	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1038060001	DESECANTE EN BOLSITAS 250 G SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ...) EN BOLSITAS DE 15 X 20,5 CM	10 UNITS	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
8150160025	DEUTERIO CLORURO SOLUCION AL 20% EN D2O GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5% PARA ... MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133660009	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133660010	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
1133660025	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133660100	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133660500	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034280005	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034280009	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034280010	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
1034280100	DEUTERIO OXIDO GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550350001	DFPE POLYSTYRENE	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550350005	DFPE POLYSTYRENE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550350025	DFPE POLYSTYRENE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550790001	DHP HM RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550790005	DHP HM RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550790025	DHP HM RESIN (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149710005	DI-(N,N-SUCCINIMIDO) CARBONATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035280002	DIACETILO PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035280100	DIACETILO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
8035280250	DIACETILO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
8439120250	DIACIDO POLIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439121000	DIACIDO POLIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035210250	DIALILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035211000	DIALILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1011540500	DI-AMONIO HIDROGENOCITRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011542500	DI-AMONIO HIDROGENOCITRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011549025	di-Amonio hidrogenocitrato p.a. EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1012070500	DI-AMONIO HIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012079050	DI-AMONIO HIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1012079025	di-Amonio hidrogenofosfato p.a. EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1011920250	DI-AMONIO OXALATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011921000	DI-AMONIO OXALATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011901000	DI-AMONIO OXALATO MONOHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011909050	DI-AMONIO OXALATO MONOHIDRATO PURIS.	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1031330025	DIANTIPIRILMETANO PARA ANALISIS (REACTIVO DEL TITANIO)	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141790100	DIAZUFRE DICLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141791000	DIAZUFRE DICLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416100025	DIBENCIO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035490100	DIBENCIO SULFOXIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204080005	DIBENZOFURANO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204080250	DIBENZOFURANO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035590050	DIBENZOSUBERONA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204090025	DIBENZOTIOPENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1001690250	DI-BORO TRIOXIDO 99.9995 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1001631000	DI-BORO TRIOXIDO PARA ANALISIS DE SILICATOS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8102780100	DIBROMOMETANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8102780250	DIBROMOMETANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8102782500	DIBROMOMETANO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032220100	DIBUTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032221000	DIBUTILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032222500	DIBUTILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203860100	DIBUTILESTANO DIACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041840250	DIBUTILESTANO DICLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8041841000	DIBUTILESTANO DICLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204210250	DIBUTILESTANO DILAURATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204211000	DIBUTILESTANO DILAURATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450350250	DIBUTILESTANO OXIDO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450351000	DIBUTILESTANO OXIDO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035390005	DIBUTILESTANO OXIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035390250	DIBUTILESTANO OXIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202420010	DIBUTILO DISULFURO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202420025	DIBUTILO DISULFURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202420100	DIBUTILO DISULFURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186880100	DIBUTILO MALEINATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186881000	DIBUTILO MALEINATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202520050	DIBUTILO SULFURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202520100	DIBUTILO SULFURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202520500	DIBUTILO SULFURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029480050	DICICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029480100	DICICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029481000	DICICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009200100	DICICLOHEXILO FTALATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030380100	DICICLOPENTADIENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030381000	DICICLOPENTADIENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8030382500	DICICLOPENTADIENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401570025	DICICLOPROPILCETONA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034520250	DICLORODIMETILSILANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034521000	DICLORODIMETILSILANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182480100	DICLOROFENILFOSFINA OXIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222711000	DICLOROMETANO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222712500	DICLOROMETANO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222719025	DICLOROMETANO EMPLURA	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8222719190	DICLOROMETANO EMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1070202500	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070204000	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070206010	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060501000	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060502500	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060504000	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060506010	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060506025	DICLOROMETANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1064541000	DICLOROMETANO PARA ANALISIS RESIDUOS ORGANICOS UNISOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006681000	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006682500	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060541000	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060542500	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060544000	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060549010	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES SUPRASOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060441000	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060442500	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060444000	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060449010	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060449030	DICLOROMETANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060480500	DICLOROMETANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060482500	DICLOROMETANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060511001	DICLOROMETANO SECADO (MAX. 0.004% H2O) (MAX. 0.004% H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella con septum	01 Consumable - Standard
1060516025	DICLOROMETANO SECADO (MAX. 0.004% H2O) (MAX. 0.004% H2O) SECCOSOLV®	25 L	0	#N/D
1137200009	DICLOROMETANO-D2 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1137200010	DICLOROMETANO-D2 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009201000	DICYCLOHEXYL PHTHALATE FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard
8143640100	DIDECIL-DIMETILAMONIO CLORURO (SOLUCION AL 50 % EN 2-PROPANOL/AGUA 2:3) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143641000	DIDECIL-DIMETILAMONIO CLORURO (SOLUCION AL 50 % EN 2-PROPANOL/AGUA 2:3) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451591000	DIETANOLAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451595000	DIETANOLAMINA MSYNTHPLUS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1162051000	DIETANOLAMINA P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8031161000	DIETANOLAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031165000	DIETANOLAMINA PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8031169051	DIETANOLAMINA PARA SINTESIS	50 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard

1070624000	Diethyl ether for analysis, Ethanol stabilized EMPARTA® ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070625000	Diethyl ether for analysis, Ethanol stabilized EMPARTA® ACS	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
8450280100	DIETILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450281000	DIETILAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030100100	DIETILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030100500	DIETILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030101000	DIETILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030102500	DIETILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030109050	DIETILAMINA PARA SINTESIS	50 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8148630050	DIETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148630250	DIETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203930005	DIETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203930250	DIETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8203931000	DIETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8036050100	DIETILCETONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036051000	DIETILCETONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031311000	DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
8032740100	DIETILENTRIAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032741000	DIETILENTRIAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415140010	DIETILO ACETILENDICARBOXILATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415140100	DIETILO ACETILENDICARBOXILATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000860100	DIETILO ADIPATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000860500	DIETILO ADIPATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411180025	DIETILO ALILMALONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028980100	DIETILO CARBONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028980500	DIETILO CARBONATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028981000	DIETILO CARBONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417510005	DIETILO DICARBONATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417510025	DIETILO DICARBONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439570250	DIETILO DISULFURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439571000	DIETILO DISULFURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009060250	DIETILO ETILMALONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223230100	DIETILO FTALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	#N/D
8223231000	DIETILO FTALATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	#N/D
8223232500	DIETILO FTALATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	#N/D
8183890050	DIETILO ISOBUTILIDENMALONATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008980100	DIETILO MALONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008980500	DIETILO MALONATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008981000	DIETILO MALONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008982500	DIETILO MALONATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450510500	DIETILO OXALATO MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450511000	DIETILO OXALATO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070590100	DIETILO OXALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070590500	DIETILO OXALATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8070591000	DIETILO OXALATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070599025	DIETILO OXALATO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8007570250	DIETILO SEBACATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450090250	DIETILO SUCCINATO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450091000	DIETILO SUCCINATO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006800005	DIETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006800250	DIETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006801000	DIETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149730025	DIFENIL-4-PIPERIDINAMETANOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032590100	DIFENILACETONITRILLO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205280100	DIFENILAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205281000	DIFENILAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030910025	DIFENILCARBAZIDA P.A. E INDICADOR REDOX ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030910100	DIFENILCARBAZIDA P.A. E INDICADOR REDOX ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207970100	DIFENILMETANO 4,4'-DIISOCIANATO (MEZCLA DE DI Y TRIISOCIANATOS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207970500	DIFENILMETANO 4,4'-DIISOCIANATO (MEZCLA DE DI Y TRIISOCIANATOS) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180610005	DIFENILO DISELENIURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210170050	DIFENILO SULFURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210170250	DIFENILO SULFURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005700100	DI-FOSFORO PENTAÓXIDO P.A. ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005700500	DI-FOSFORO PENTAÓXIDO P.A. ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005401000	DI-FOSFORO PENTAOXIDO PURIS.	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005409025	DI-FOSFORO PENTAOXIDO PURIS.	25 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
8210240100	DI-FOSFORO PENTASULFURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210241000	DI-FOSFORO PENTASULFURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204650050	DIHEXILAMINA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204650100	DIHEXILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1138610025	DIHEXILO Y SODIO SULFOSUCCINATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204820025	DIHIDROXIACETONA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204820100	DIHIDROXIACETONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204820250	DIHIDROXIACETONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188310100	DIISOBUTILCETONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188311000	DIISOBUTILCETONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147200025	DIISOBUTILDIMETOXISILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147200100	DIISOBUTILDIMETOXISILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147320100	DIISODECILO FTALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147321000	DIISODECILO FTALATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450360100	DIISOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450361000	DIISOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036460010	DIISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036460100	DIISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036461000	DIISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036462500	DIISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147190025	DIISOPROPILDIMETOXISILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8145660051	DIISOPROPILO AZODICARBOXILATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1056990100	DI-LITIO TETRABORATO P.A.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056991000	DI-LITIO TETRABORATO P.A.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8207600001	DI-MANGANESO DECACARBONILO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029525011	Dimethyl sulfoxide for analysis EMSURE® ACS	5 L		01 Consumable - Standard
8510470001	DIMETHYL-N,N-DIISOPROPYLPHOSPHORAMIDITE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510478500	DIMETHYL-N,N-DIISOPROPYLPHOSPHORAMIDITE	500 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220331000	DIMETILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220332500	DIMETILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450290250	DIMETILAMONIO CLORURO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450291000	DIMETILAMONIO CLORURO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030520005	DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030520250	DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8030521000	DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187580100	DIMETILDICARBONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1116560001	DIMETILFORMAMIDA-D7 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	1 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1116560009	DIMETILFORMAMIDA-D7 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030620100	DIMETILGLOXIMA PARA ANALISIS (REACTIVO DEL NIQUEL) ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030610100	DIMETILGLOXIMA, SAL DISODICA OCTAHIDRATO PARA ANALISIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8000970250	DIMETILO ADIPATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8000971000	DIMETILO ADIPATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440040100	DIMETILO ADIPATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440041000	DIMETILO ADIPATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144991000	DIMETILO ADIPATO/DIMETILO GLUTARATO/DIMETILO SUCCINATO (MEZCLA DE LOS ESTERES 16:63:21) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451520100	DIMETILO CARBONATO MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451521000	DIMETILO CARBONATO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451522500	DIMETILO CARBONATO MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035250100	DIMETILO CARBONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035251000	DIMETILO CARBONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035252500	DIMETILO CARBONATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207910005	DIMETILO DISULFURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207910250	DIMETILO DISULFURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207911000	DIMETILO DISULFURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009180100	DIMETILO FTALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009181000	DIMETILO FTALATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009182500	DIMETILO FTALATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146590250	DIMETILO GLUTARATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146591000	DIMETILO GLUTARATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440030100	DIMETILO GLUTARATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440031000	DIMETILO GLUTARATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008990100	DIMETILO MALONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008990500	DIMETILO MALONATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008991000	DIMETILO MALONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221150250	DIMETILO OXALATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8221151000	DIMETILO OXALATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201500250	DIMETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201501000	DIMETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440020100	DIMETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440021000	DIMETILO SUCCINATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035870006	DIMETILO SULFOXIDO-D6 CON S ..., GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	6 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035870025	DIMETILO SULFOXIDO-D6 CON S ..., GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035870026	DIMETILO SULFOXIDO-D6 CON S ..., GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035870100	DIMETILO SULFOXIDO-D6 CON S ..., GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,9% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035920005	DIMETILO SULFOXIDO-D6 CON S , GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035920025	DIMETILO SULFOXIDO-D6 CON S , GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034240005	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034240009	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034240010	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
1034240011	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034240025	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034240050	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1034240100	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035620005	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035620009	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035620010	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035620025	DIMETILO SULFOXIDO-D6 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,96% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208330005	DIMETILO SULFURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208330250	DIMETILO SULFURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208331000	DIMETILO SULFURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081770100	DIMETILO TEREFALATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8081771000	DIMETILO TEREFALATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8081772500	DIMETILO TEREFALATO PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1167431000	DIMETILSULFOXIDO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1167436025	DIMETILSULFOXIDO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1029521000	DIMETILSULFOXIDO P.A. EMSURE ACS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029521011	DIMETILSULFOXIDO P.A. EMSURE ACS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1029522500	DIMETILSULFOXIDO P.A. EMSURE ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029522511	DIMETILSULFOXIDO P.A. EMSURE ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1029524000	DIMETILSULFOXIDO P.A. EMSURE ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029529025	DIMETILSULFOXIDO P.A. EMSURE ACS	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1096780100	DIMETILSULFOXIDO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019000500	DIMETILSULFOXIDO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	0,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019001000	DIMETILSULFOXIDO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019002500	DIMETILSULFOXIDO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5439001000	Dimetilsulfoxido para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
5439002500	Dimetilsulfoxido para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1029500500	DIMETILSULFOXIDO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029502500	DIMETILSULFOXIDO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1029311000	DIMETILSULFOXIDO SECADO (MAX. 0.025% H2O) (MAX. 0.025% H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029312500	DIMETILSULFOXIDO SECADO (MAX. 0.025% H2O) (MAX. 0.025% H2O) SECCOSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029319033	DIMETILSULFOXIDO SECADO (MAX. 0.025% H2O) (MAX. 0.025% H2O) SECCOSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1035910050	DIMETILSULFOXIDO-D6 CON S (0,03), GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1035910100	DIMETILSULFOXIDO-D6 CON S (0,03), GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121300001	DIMIDIO BROMURO PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121300005	DIMIDIO BROMURO PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035440025	DIOCTILOESTANO OXIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035440100	DIOCTILOESTANO OXIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1675200001	Dip tube (PE) for acids and 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1675250001	Dip Tube (PE) for acids and 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1675260001	Dip tube (PE) for acids and 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1675270001	Dip tube (PVDF) for nitric a 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1675210001	Dip tube (PVDF) for sulfuric acid in 200 L PE-drums	1 Unidad	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1675280001	Dip Tube (PVDF) for sulphuric acid in 25 L canisters	1 Unidad	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1675850001	Dip tube (PVDF) für Salpeter 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1675290001	Dip Tube(PVDF) for Sulfuric 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
8148100025	DIPENTAERITRITA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148100100	DIPENTAERITRITA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148100500	DIPENTAERITRITA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1051090100	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051090500	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051041000	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051049025	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1051049050	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
5438390100	di-Potasio hidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438390250	di-Potasio hidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050990250	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050991000	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050995000	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050999050	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1050999025	di-Potasio hidrogenofosfato trihidrato p.a. EMSURE®	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1197540250	DI-POTASIO HIDROGENOFOSFATO TRIHIDRATO SUSTANCIA TAMPON PARA CROMATOGRAFIA LICHROPUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050730250	DI-POTASIO OXALATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050731000	DI-POTASIO OXALATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035480100	DIPROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035480500	DIPROPILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035481000	DIPROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032651000	DIPROPILENGLICOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416030025	DIPROPILO SULFURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145650001	DI-RENIO DEACARBONILO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122640500	DI-SODIO HIDROGENOCITRATO 1,5-HIDRATO 99+ 99+	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065660100	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065660500	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1065860500	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065861000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065862500	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065869012	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1065869050	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065590500	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A., TAMANO DEL GRANO APROX. 0,2-1 MM (CA.18-80 MESH AS) EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065599025	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO ANHIDRO P.A., TAMANO DEL GRANO APROX. 0,2-1 MM (CA.18-80 MESH AS) EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
5438380100	di-Sodio hidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438380250	di-Sodio hidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065800500	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065801000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065805000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065809025	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065809050	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1197530250	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO SUSTANCIA TAMPON PARA CROMATOGRAFIA LICHROPUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065790500	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065791000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065795000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065799025	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065871000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO EN SOLUCION (SOLUCION MADRE TAMPON) 1/15 MOL/L	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065751000	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065759025	DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1024070060	DI-SODIO OXALATO MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA VALORACIONES REDOX, TRAZABLE A ... CERTIPUR	60 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065570250	DI-SODIO OXALATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065571000	DI-SODIO OXALATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066630250	DI-SODIO TARTRATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066631000	DI-SODIO TARTRATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063090025	DI-SODIO TETRABORATO ANHIDRO 99.99 SUPRAPUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063090250	DI-SODIO TETRABORATO ANHIDRO 99.99 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063060250	DI-SODIO TETRABORATO ANHIDRO P.A.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063061000	DI-SODIO TETRABORATO ANHIDRO P.A.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063080500	DI-SODIO TETRABORATO DECAHIDRATO P.A. ACS, ISO, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063081000	DI-SODIO TETRABORATO DECAHIDRATO P.A. ACS, ISO, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063089050	DI-SODIO TETRABORATO DECAHIDRATO P.A. ACS, ISO, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1019640025	DI-SODIO TETRABORATO DECAHIDRATO PH(S)=9.184 (25 GRAD C) (DIN 19266) CERTIPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1063100250	DI-SODIO TETRABORATO P.A. (CA. 85% NA2B4O7)	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024070063	DI-SODIUM OXALATE VOLUMETRIC STANDARD, S	60 g		01 Consumable - Standard
1880151000	DISOLVENTE APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880152500	DISOLVENTE APURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1675000001	Dispense Head (PE) For Acids 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1675010001	Dispense head (PVDF) for aci 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1740090001	Display Pcap for Prove 600 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1740740001	Display resistiv cpl. for P 1 UNIT.	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1740070001	Display resistiv cpl. 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard

107070001	DISPOSITIVO ANTIESTATICO	1 ST	Estuche de plástico	01 Consumable - Standard
1025470005	DISPOSITIVO AUXILIAR DE VERTIDO PARA BOTELLAS DE VIDRIO DE 1 Y 2,5 L CON ROSCA S40 (UN SOLO USO)	5 UNITS	Pendiente	01 Consumable - Standard
1121510010	DISPROSIO OXIDO 99+	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703150100	DISPROSIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST DY2O3 EN HNO3 2-3% 1000 MGL DY CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182820025	DI-TERC-BUTILO DICARBONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182820100	DI-TERC-BUTILO DICARBONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182820500	DI-TERC-BUTILO DICARBONATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202430250	DI-TERC-BUTILO DISULFURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202480250	DI-TERC-BUTILO PEROXIDO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8202481000	DI-TERC-BUTILO PEROXIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522610025	DI-TERT-BUTYL DICARBONATE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522610100	DI-TERT-BUTYL DICARBONATE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030920005	DITIZONA P.A. (1,5-DIFENILTIOCARBAZONA) REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030920025	DITIZONA P.A. (1,5-DIFENILTIOCARBAZONA) REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035980250	DIVINILBENCENO (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROCAQUINA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035981000	DIVINILBENCENO (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROCAQUINA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439861000	DIVINILBENCENO 80% (ESTABILIZADO CON 4-TERC-BUTILPIROCAQUINA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212150010	DIVINILSULFONA (ESTABILIZADO CON HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003580100	DI-YODO PENTAOXIDO PARA ANALISIS GRANULADO 0,5-2,5 MM EMSURE	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060530100	DIYODOMETANO PARA SEPARAR MEZCLAS DE MINERALES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181530025	DIYODOMETANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181530050	DIYODOMETANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212560100	DL-1-FENILETILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212560500	DL-1-FENILETILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414560250	DL-ALCANFOR PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8414561000	DL-ALCANFOR PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8145310010	DL-ALCANFOR QUINONA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417740025	DL-CARNITINA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149860050	DL-LEUCINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145461000	DL-LIMONENO (MEZCLA DE FORMAS D- Y L-, CA.1:1) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184520100	DL-MENTOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415620025	DL-NORVALINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412350100	DL-SERINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510620001	DMAB-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510620005	DMAB-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510620025	DMAB-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510550025	DMAP 4-(DIMETHYLAMINO)PYRIDINE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510550100	DMAP 4-(DIMETHYLAMINO)PYRIDINE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220460050	DOCOSANO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035270101	DODECILAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035270500	DODECILAMINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205980100	DODECILO 3,4,5-TRIHIDROXIBENZOATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183090025	DODECILO HIDROGENOSULFATO, SAL SODICA PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183090100	Dodecilo hidrogenosulfato, sal sodica para cromatografia de pares de iones LiChropur®	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8220500025	DODECILO SULFATO, SAL SODICA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220500100	DODECILO SULFATO, SAL SODICA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220501000	DODECILO SULFATO, SAL SODICA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220502500	DODECILO SULFATO, SAL SODICA PARA SINTESIS	2,5 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8220509020	DODECILO SULFATO, SAL SODICA PARA SINTESIS	20 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8161420025	DODECILTRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512008100	DOTA-TRIS(ESTER TERC-BUTILICO) NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512008250	DOTA-TRIS(ESTER TERC-BUTILICO) NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005790500	DPX NUEVO MEDIO DE MONTAJE ANHIDRO PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1250290100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 100 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250320100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 1000 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250280100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 20,0 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250300100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 200 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250330100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 2000 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250310100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 400 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250350100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 50000 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250340100	DQO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 8000 MG/L EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1675030001	Drum key (PE) for opening/cl 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
8510050025	DSC DI-(N,N'-SUCINIMIDILO) CARBONATO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510050100	DSC DI-(N,N'-SUCINIMIDILO) CARBONATO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8028000100	E-CAPROLACTAMA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8028000500	E-CAPROLACTAMA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8028001000	E-CAPROLACTAMA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8028010250	E-CAPROLACTONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550548100	EDANS NOVATAG RESIN	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550548500	EDANS NOVATAG RESIN	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005910500	ELASTINA SOLUCION DE TINCION SEGUN WEIGERT PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1514960001	ELEMENTO DE CIERRE PARA CARTUCHOS DE 4,6 Y 4 MM LICHROCARD	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1167270001	EMPTY CELLS FOR RQFLEX PLUS 100 UNITS	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1079600500	ENTELLAN MEDIO DE MONTAJE RAPIDO PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1079610100	ENTELLAN NUEVO MEDIO DE MONTAJE RAPIDO PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1079610500	ENTELLAN NUEVO MEDIO DE MONTAJE RAPIDO PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1079611000	ENTELLAN NUEVO MEDIO DE MONTAJE RAPIDO PARA MICROSCOPIA	1 L	0	#N/D
1008690500	ENTELLAN NUEVO PARA MONTADORES DE CUBREOBJETOS PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1170811000	EOSINA A - SOLUCION AL 1%, ALCOHOLICA PARA MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159350025	EOSINA A (AMARILLENTO) (C.I. 45380) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159350100	EOSINA A (AMARILLENTO) (C.I. 45380) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1098441000	Eosina A al 0,5% en solución acuosa para microscopía	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098442500	Eosina A al 0,5% en solución acuosa para microscopía	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024390500	EOSINA A AL 0,5% EN SOLUCION ALCOHOLICA PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024392500	EOSINA A AL 0,5% EN SOLUCION ALCOHOLICA PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013500010	EOSINA AZUL DE METILENO SEGUN LEISHMAN PARA MICROSCOPIA	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092780025	EOSINA AZUL DE METILENO SEGUN WRIGHT PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159340025	EOSINA B (AZULADA) (C.I.45400) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1159340100	EOSINA B (AZULADA) (C.I.45400) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1053870500	EOSINA-AZUL DE METILENO EN SOLUCION SEGUN LEISHMAN MODIFICADA PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1053871022	EOSINA-AZUL DE METILENO EN SOLUCION SEGUN LEISHMAN MODIFICADA PARA MICROSCOPIA	20 X 1 L	0	01 Consumable - Standard
CO11053871000	EOSINA-AZUL DE METILENO EN SOLUCION SEGUN LEISHMAN MODIFICADA PARA MICROSCOPIA	1 L	Frasco de vidrio	#N/D
1014240100	Eosina-azul de metileno en solución según May-Grünwald modificada para microscopía	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1014240500	Eosina-azul de metileno en solución según May-Grünwald modificada para microscopía	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1014241000	Eosina-azul de metileno en solución según May-Grünwald modificada para microscopía	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1014242500	Eosina-azul de metileno en solución según May-Grünwald modificada para microscopía	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013830500	EOSINA-AZUL DE METILENO EN SOLUCION SEGUN WRIGHT PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013832500	EOSINA-AZUL DE METILENO EN SOLUCION SEGUN WRIGHT PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
CO1C1013831000	EOSINA-AZUL DE METILENO EN SOLUCION SEGUN WRIGHT PARA MICROSCOPIA	1 L	Frasco de vidrio	01 Consumable - Standard
1024800500	EOSINA-FLOXINA EN SOLUCION, ALCOHOLICA PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024801000	EOSINA-FLOXINA EN SOLUCION, ALCOHOLICA PARA MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032960100	EPICLORHIDRINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032960500	EPICLORHIDRINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032961000	EPICLORHIDRINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218620050	EPOXICICLOHEXANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218620250	EPOXICICLOHEXANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032020025	EPOXIESTIRENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032020250	EPOXIESTIRENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703160100	ERBIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST ER203 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L ER CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1031640025	ERICROMOCIANINA R (C.I. 43820) P.A. (REACTIVO DEL ALUMINIO)	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159360010	ERITROSINA B (C.I. 45430) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159360025	ERITROSINA B (C.I. 45430) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1195130100	ESCANDIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SC203 EN HNO3 1 MOL/L 1000 MG/L SC CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1195130500	ESCANDIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SC203 EN HNO3 1 MOL/L 1000 MG/L SC CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703490100	ESCANDIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST SC203 EN HNO3 7% 1000 MG/L SC CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146050100	ESCUALANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146051000	ESCUALANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210680100	ESCUALENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210680250	ESCUALENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210681000	ESCUALENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1193010001	ESTANDAR DE REFERENCIA PARA CLORO, CLORO DIOXIDO, OZONO SPECTROQUANT	1 UNIT	Estuche de plástico	01 Consumable - Standard
1193020001	ESTANDAR DE VERIFICACION PARA COLORIMETROS SPECTROQUANT MOVE 100 Y SPECTROQUANT MULTY	1 UNIT	Estuche de plástico	01 Consumable - Standard
1078260001	ESTANO EN HOJAS APROX. 0,04 MM DE ESPESOR	200 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1078060250	ESTANO GRANULADO P. A. (TAMANO DE PARTICULA APROX. 4 MM) EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078061000	ESTANO GRANULADO P. A. (TAMANO DE PARTICULA APROX. 4 MM) EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703620100	ESTANO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST SNCL4 EN HCL 7% 1000 MG/L SN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078070250	ESTANO POLVO FINO PURO TAMANO DE PARTICULA < 71 MYM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702420100	ESTANO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SNCL4 EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L SN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702420500	ESTANO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SNCL4 EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L SN CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8181500100	ESTANO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8181500500	ESTANO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078140250	ESTANO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. (MAX. 0.000001% HG) EMSURE	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1078142500	ESTANO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. (MAX. 0.000001% HG) EMSURE	2,5 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078150100	ESTANO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078150250	ESTANO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078151000	ESTANO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078159025	ESTANO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE® ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1124160250	ESTANO(II) SULFATO LAB	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1124161000	ESTANO(II) SULFATO LAB	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078100500	ESTANO(IV) CLORURO PURIS.	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078180250	ESTANO(IV) OXIDO PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078189025	ESTANO(IV) OXIDO PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8440010100	ESTER DIBASICO (MEZCLA DE DIMETIL ADIPATO, DIMETIL GLUTARATO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440011000	ESTER DIBASICO (MEZCLA DE DIMETIL ADIPATO, DIMETIL GLUTARATO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440000100	ESTER DIBASICO (MEZCLA DE DIMETILO ADIPATO, DIMETILO GLUTARATO, DIMETILO SUCCINATO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440001000	ESTER DIBASICO (MEZCLA DE DIMETILO ADIPATO, DIMETILO GLUTARATO, DIMETILO SUCCINATO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005890100	ESTERES ALQUILICOS DEL ACIDO METACRILICO (MEZCLA DE C12-C16) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005890500	ESTERES ALQUILICOS DEL ACIDO METACRILICO (MEZCLA DE C12-C16) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8076790100	ESTIRENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8076791000	ESTIRENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8076792500	ESTIRENO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078650250	ESTRONCIO CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078651000	ESTRONCIO CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078570025	ESTRONCIO CLORURO HEXAHIDRATO PARA ESPECTROMETRIA DE ABSORCION ... (MAX. 0.0005% CA) (MAX. 0.0005% CA)	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1078710050	ESTRONCIO NITRATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078710250	ESTRONCIO NITRATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078720250	ESTRONCIO NITRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078729025	ESTRONCIO NITRATO P.A. EMSURE®	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099930001	ESTRONCIO PATRON 1000 MG SR, (SRCL2 IN 7% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703540100	ESTRONCIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, SR(NO3)2 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L SR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197990100	ESTRONCIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SR(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L SR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197990500	ESTRONCIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SR(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L SR CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1590100500	ETANOL 96% EMSURE REAG. PH EUR	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1590102500	ETANOL 96% EMSURE REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187601000	ETANOL ABSOLUTO EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187602500	ETANOL ABSOLUTO EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187609025	ETANOL ABSOLUTO EMPLURA	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8187609180	ETANOL ABSOLUTO EMPLURA	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1070172511	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070174000	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070179026	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1009831000	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009831011	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009832500	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009832511	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009834000	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1009835000	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009836010	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009836025	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009839025	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1009839180	ETANOL ABSOLUTO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1009741011	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009742500	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009742511	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009744000	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009746025	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009749025	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1009749180	ETANOL DESNATURALIZADO CON APROX. 1% DE METILELILCETONA, P.A. EMSURE	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1117270500	ETANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117271000	ETANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117272500	ETANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117274000	ETANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117279030	ETANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1023711000	ETANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1023712500	ETANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1023714000	ETANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009800500	ETANOL PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009802500	ETANOL PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009901001	ETANOL SECADO (MAX. 0.01 % H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella con septum	01 Consumable - Standard
8450140100	ETANOLAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450141000	ETANOLAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008451000	ETANOLAMINA P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008452500	ETANOLAMINA P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008490100	ETANOLAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008490500	ETANOLAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008491000	ETANOLAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008492500	ETANOLAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008499025	ETANOLAMINA PARA SINTESIS	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8451040050	ETANOSULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451040250	ETANOSULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007960250	ETANOTIOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8007961000	ETANOTIOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018470100	ETER BUTILVINILICO PARA SINTESIS (ESTABILIZADO CON 100 PPM DE HIDROQUINONA)	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018470500	ETER BUTILVINILICO PARA SINTESIS (ESTABILIZADO CON 100 PPM DE HIDROQUINONA)	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146670025	ETER (2-BROMOETIL)ETILICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034670025	ETER (DICLOROMETIL)-METILICO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034670100	ETER (DICLOROMETIL)-METILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205530250	ETER 2,3-EPOXIPROPENILFENILICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185980100	ETER 2,3-EPOXIPROPILISOPROPILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209480250	ETER 4,4'-DIAMINODIFENILICO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8002590250	ETER ALIL-2,3-EPOXIPROPILICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016780250	ETER BIS(2-CLOROETILICO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016781000	ETER BIS(2-CLOROETILICO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015530250	ETER BUTIL-2,3-EPOXIPROPILICO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8116840002	ETER CORONA/18-CORONA-6 PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8116840005	ETER CORONA/18-CORONA-6 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8116840025	ETER CORONA/18-CORONA-6 PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8117310005	ETER CORONA/DIBENCENO-18-CORONA-6 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8117310050	ETER CORONA/DIBENCENO-18-CORONA-6 PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8137550001	ETER CORONA/DIBENCENO-24-CORONA-8 PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8137550005	ETER CORONA/DIBENCENO-24-CORONA-8 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8118660001	ETER CORONA/DICICLOHEXIL-18-CORONA-6 (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8118660005	ETER CORONA/DICICLOHEXIL-18-CORONA-6 (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8138850005	ETER CORONA/N-FENILAZA-15-CORONA-5 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017691000	ETER DE PETROLEO PARA DESNATURALIZACION	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017695000	ETER DE PETROLEO PARA DESNATURALIZACION	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1017696010	ETER DE PETROLEO PARA DESNATURALIZACION	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1017696025	ETER DE PETROLEO PARA DESNATURALIZACION	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1017699190	ETER DE PETROLEO PARA DESNATURALIZACION	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8029330250	ETER DIBUTILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029331000	ETER DIBUTILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028920100	ETER DIBUTILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028921000	ETER DIBUTILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028922500	ETER DIBUTILICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029320250	ETER DIETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029321000	ETER DIETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203900050	ETER DIETILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203900250	ETER DIETILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009231000	ETER DIETILICO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009235000	ETER DIETILICO EMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1009236025	ETER DIETILICO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1070262500	ETER DIETILICO P.A. EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070265000	ETER DIETILICO P.A. EMPARTA ACS	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1009211000	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009212500	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009215000	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1009216010	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009216025	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009216190	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009219190	ETER DIETILICO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1009311000	ETER DIETILICO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009312500	ETER DIETILICO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009301000	ETER DIETILICO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209780100	ETER DIFENILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8209781000	ETER DIFENILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209782500	ETER DIFENILICO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8102610250	ETER DIISOAMILICO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8102611000	ETER DIISOAMILICO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008661000	ETER DIISOPROPILICO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008662500	ETER DIISOPROPILICO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008669040	ETER DIISOPROPILICO (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	40 kg	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8451231000	ETER DIISOPROPILICO (ESTABILIZADO CON BHT) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451232500	ETER DIISOPROPILICO (ESTABILIZADO CON BHT) MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008671000	ETER DIISOPROPILICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008672500	ETER DIISOPROPILICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008674000	ETER DIISOPROPILICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008676010	ETER DIISOPROPILICO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
8085290250	ETER DIMETILICO DE LA PIROCATEQUINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085291000	ETER DIMETILICO DE LA PIROCATEQUINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029340250	ETER DIMETILICO DEL DIETILENGLICOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029341000	ETER DIMETILICO DEL DIETILENGLICOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029342500	ETER DIMETILICO DEL DIETILENGLICOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438250250	ETER DIMETILICO DEL DIPROPILENGLICOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438251000	ETER DIMETILICO DEL DIPROPILENGLICOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008561000	ETER DIMETILICO DEL ETILENGLICOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008562500	ETER DIMETILICO DEL ETILENGLICOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008566010	ETER DIMETILICO DEL ETILENGLICOL (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8141720500	ETER DIMETILICO DEL POLIETILENGLICOL 2000 PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141730500	ETER DIMETILICO DEL POLIETILENGLICOL 250 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141710500	ETER DIMETILICO DEL POLIETILENGLICOL 500 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209590250	ETER DIMETILICO DEL TETRAETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209591000	ETER DIMETILICO DEL TETRAETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082490250	ETER DIMETILICO DEL TRIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209640250	ETER DI-N-AMILICO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401440050	ETER DIVINILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013910100	ETER ETILVINILICO (ESTABILIZADO CON POTASIO HIDROXIDO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438270250	ETER METILETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438271000	ETER METILETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439490250	ETER METILICO DE CICLOPENTILO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439491000	ETER METILICO DE CICLOPENTILO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082931000	Eter metilico de ciclopentilo EMPLURA®	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082932500	Eter metilico de ciclopentilo EMPLURA®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082934000	Eter metilico de ciclopentilo EMPLURA®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031291000	ETER MONOBUTILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031292500	ETER MONOBUTILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031299025	ETER MONOBUTILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8015541000	ETER MONOBUTILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015542500	ETER MONOBUTILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8015546025	ETER MONOBUTILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	25 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8019170250	ETER MONOETILICO DE LA PIROCATEQUINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031271000	ETER MONOETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031272500	ETER MONOETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031279025	ETER MONOETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8451550500	ETER MONOFENILICO DEL ETILENGLICOL MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451551000	ETER MONOFENILICO DEL ETILENGLICOL MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072910250	ETER MONOFENILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8072911000	ETER MONOFENILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8072912500	ETER MONOFENILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8072919025	ETER MONOFENILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	25 kg	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8074801000	ETER MONOISOPROPILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8031281000	ETER MONOMETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031282500	ETER MONOMETILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185331000	ETER MONOMETILICO DEL DIPROPILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8185332500	ETER MONOMETILICO DEL DIPROPILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008591000	ETER MONOMETILICO DEL ETILENGLICOL P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008592500	ETER MONOMETILICO DEL ETILENGLICOL P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145870250	ETER MONOMETILICO DEL TRIETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145871000	ETER MONOMETILICO DEL TRIETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183820500	ETER MONO-N-HEXILICO DEL DIETILENGLICOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439470250	ETER MONOPROPILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439471000	ETER MONOPROPILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401430050	ETER MONOVINILICO DEL 1,4-BUTANODIOL (ESTABILIZADO CON POTASIO HIDROXIDO) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149850100	ETER TERC-BUTILETILICO DEL ETILENGLICOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418730002	ETER TERC-BUTILETILICO PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418730005	ETER TERC-BUTILETILICO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418730025	ETER TERC-BUTILETILICO PARA SINTESIS	1 ST	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018432500	ETER TERC-BUTILMETILICO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018436025	ETER TERC-BUTILMETILICO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1018436190	ETER TERC-BUTILMETILICO EMPLURA	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1018439011	ETER TERC-BUTILMETILICO EMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1018491000	ETER TERC-BUTILMETILICO P.A. EMSURE ACS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018492500	ETER TERC-BUTILMETILICO P.A. EMSURE ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018494000	ETER TERC-BUTILMETILICO P.A. EMSURE ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018499190	ETER TERC-BUTILMETILICO P.A. EMSURE ACS	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1019951000	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019952500	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018451000	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018452500	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1018459010	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1019841000	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440080100	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440081000	ETER TERC-BUTILMETILICO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1009900500	ETHANOL DRIED (MAX. 0,01 % H2O)	500 mL		01 Consumable - Standard
1037712500	Ethanol for analysis completely denatured with 1% Ethyl methyl ketone, 1% Isopropyl alcohol, 1g/100l Denatonium benzoate EMSURE®	2,5 L		01 Consumable - Standard
1037715011	Ethanol for analysis completely denatured with 1% Ethyl methyl ketone, 1% Isopropyl alcohol, 1g/100l Denatonium benzoate EMSURE®	5 L		01 Consumable - Standard
1037719180	Ethanol for analysis completely denatured with 1% Ethyl methyl ketone, 1% Isopropyl alcohol, 1g/100l Denatonium benzoate EMSURE®	180 L		01 Consumable - Standard
8008820100	ETHYL CYANOACETATE FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard
8551020001	ETHYL INDOLE AM RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551020005	ETHYL INDOLE AM RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551020025	ETHYL INDOLE AM RESIN NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096216025	ETHYLENE GLYCOL FOR ANALYSIS EMSURE®	25 L		01 Consumable - Standard
8450881000	ETILAMINA (SOLUCION AL 70% EN AGUA) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450882500	ETILAMINA (SOLUCION AL 70% EN AGUA) MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200241000	ETILAMINA (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200242500	ETILAMINA (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008740250	ETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008741000	ETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013720100	ETILBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8013721000	ETILBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096350005	ETILBENCENO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912350025	ETILDIMETIL-(2-METOXIETIL)AMONIO TRIS(PENTA)FLUOROETIL)TRIFLUORO)FOSFATO ALTA PUREZA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912350100	ETILDIMETIL-(2-METOXIETIL)AMONIO TRIS(PENTA)FLUOROETIL)TRIFLUORO)FOSFATO ALTA PUREZA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4912350500	ETILDIMETIL-(2-METOXIETIL)AMONIO TRIS(PENTA)FLUOROETIL)TRIFLUORO)FOSFATO ALTA PUREZA	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200300100	ETILENDIAMINA MONOHDRATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200301000	ETILENDIAMINA MONOHDRATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450180100	ETILENDIAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450181000	ETILENDIAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009470100	ETILENDIAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009470500	ETILENDIAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009471000	ETILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009472500	ETILENDIAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009479051	ETILENDIAMINA PARA SINTESIS	50 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8009480005	ETILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009480250	ETILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009481000	ETILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146190025	ETILENDIAMONIO DIYODURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200310250	ETILENDIAMONIO SULFATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141450100	ETILENGLICOL BIS-MERCAPTOACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188470250	ETILENGLICOL DIMETACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188471000	ETILENGLICOL DIMETACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009491000	ETILENGLICOL EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009492500	ETILENGLICOL EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1009499028	ETILENGLICOL EMPLURA	25 L	0	01 Consumable - Standard
1096211000	ETILENGLICOL P.A. EMSURE REAG. PH EUR,REAG. USP	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096212500	ETILENGLICOL P.A. EMSURE REAG. PH EUR,REAG. USP	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096214000	ETILENGLICOL P.A. EMSURE REAG. PH EUR,REAG. USP	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1096219028	Etilenglicol p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur,Reag. USP	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8440110100	ETILENO CARBONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8440111000	ETILENO CARBONATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184240100	ETILHEXADECILDIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1060141000	ETILMETILCETONA (2-BUTANONA) EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060142500	ETILMETILCETONA (2-BUTANONA) EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060146025	ETILMETILCETONA (2-BUTANONA) EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060149011	ETILMETILCETONA (2-BUTANONA) EMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1060149190	ETILMETILCETONA (2-BUTANONA) EMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1097081000	ETILMETILCETONA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097082500	ETILMETILCETONA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097084000	ETILMETILCETONA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097086025	ETILMETILCETONA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1097090005	ETILMETILCETONA SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005790100	ETILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005790500	ETILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204180100	ETILO 2,3-DIBROMOPROPIONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149910250	ETILO 2,3-EPOXI-3-FENILBUTIRATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202190250	ETILO 2-BROMOPROPIONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205970100	ETILO 3,4,5-TRIHIDROXIBENZOATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439460250	ETILO 3-ETOXIPROPIONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439461000	ETILO 3-ETOXIPROPIONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067540050	ETILO 3-PIRIDINCARBOXILATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067540250	ETILO 3-PIRIDINCARBOXILATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410860100	ETILO 4-(DIMETHYLAMINO)-BENZOATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083320100	ETILO 4-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083320500	ETILO 4-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222772500	ETILO ACETATO EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222775000	ETILO ACETATO EMPLURA	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1036491000	Etilo acetato hypergrade para LC-MS LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
1036492500	Etilo acetato hypergrade para LC-MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1036494000	Etilo acetato hypergrade para LC-MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070484000	Etilo acetato para analisis EMPARTA® ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096231000	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096232500	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096232511	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096234000	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096236010	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096236025	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1096239026	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1096239181	ETILO ACETATO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1096235011	Etilo acetato para analisis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1109721000	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1109722500	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1109724000	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1109729010	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1007891000	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007892500	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008681000	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008682500	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008684000	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008689010	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1133539030	ETILO ACETATO PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1008630500	ETILO ACETATO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008632500	ETILO ACETATO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8096220100	ETILO ACETOACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8096221000	ETILO ACETOACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8096222500	ETILO ACETOACETATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8096229025	ETILO ACETOACETATO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8008360100	ETILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008361000	ETILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069120100	ETILO AMIGDALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018080100	ETILO BENZOILACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8018080250	ETILO BENZOILACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016360250	ETILO BROMOACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8016361000	ETILO BROMOACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002380250	ETILO CINAMATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008810100	ETILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008810250	ETILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008811000	ETILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026680250	ETILO CROTONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8026681000	ETILO CROTONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021800005	ETILO DECANOATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021800250	ETILO DECANOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143520050	ETILO ESTEARATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8008911000	ETILO FORMIATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
8053340005	ETILO LAURATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8053340250	ETILO LAURATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207740005	ETILO METANOSULFONATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207740025	ETILO METANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002020005	ETILO OCTANOATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002020250	ETILO OCTANOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147620250	ETILO OLEATO (MEZCLA DE ESTERES) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147621000	ETILO OLEATO (MEZCLA DE ESTERES) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187750005	ETILO PALMITATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187750250	ETILO PALMITATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209160250	ETILO PELARGONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8066170100	ETILO PIRUVATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8066170500	ETILO PIRUVATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410180250	ETILO SALICILATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410181000	ETILO SALICILATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086340010	ETILO TRIDECANOATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085400005	ETILO VALERATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085400250	ETILO VALERATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096391000	ETILO(-)-L-LACTATO EMLPURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096392500	ETILO(-)-L-LACTATO EMLPURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096394000	ETILO(-)-L-LACTATO EMLPURA	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148730001	ETILO-2-AMINO-BENZO(B)TIOFEN-3-CARBOXILATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148730005	ETILO-2-AMINO-BENZO(B)TIOFEN-3-CARBOXILATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188210025	ETOXITRIMETILSILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188210100	ETOXITRIMETILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184550100	EUGENOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184550500	EUGENOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703170100	EUROPIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, EU2O3 EN HNO3 2-3% 1000 MGL EU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1121560001	EUROPIO(III) OXIDO 99+	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075582000	EXTRAN AP 11 LIGERAMENTE ALCALINO	2 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075589010	EXTRAN AP 11 LIGERAMENTE ALCALINO	10 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1075589025	EXTRAN AP 11 LIGERAMENTE ALCALINO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1075632000	EXTRAN AP 12 ALCALINO	2 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075639010	EXTRAN AP 12 ALCALINO	10 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1075639025	EXTRAN AP 12 ALCALINO	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1075652000	EXTRAN AP 13 ALCALINO, CON DETERGENTES	2 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075659010	EXTRAN AP 13 ALCALINO, CON DETERGENTES	10 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1075659025	EXTRAN AP 13 ALCALINO, CON DETERGENTES	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1075592500	EXTRAN AP 21 ACIDO, CON ACIDO FOSFORICO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075599010	EXTRAN AP 21 ACIDO, CON ACIDO FOSFORICO	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075599025	EXTRAN AP 21 ACIDO, CON ACIDO FOSFORICO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075612500	EXTRAN AP 22 ACIDO, CON ACIDO CITRICO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075619010	EXTRAN AP 22 ACIDO, CON ACIDO CITRICO	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075619025	EXTRAN AP 22 ACIDO, CON ACIDO CITRICO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075702000	EXTRAN AP 41 ENZIMATICO	2 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075709025	EXTRAN AP 41 ENZIMATICO	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1400062500	EXTRAN AP17 LIQUIDO ALCALINO CONCENTRADO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1400065000	EXTRAN AP17 LIQUIDO ALCALINO CONCENTRADO	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1400069010	EXTRAN AP17 LIQUIDO ALCALINO CONCENTRADO	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1400069025	EXTRAN AP17 LIQUIDO ALCALINO CONCENTRADO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1401182500	EXTRAN AP18 LIQUIDO, CONCENTRADO ALCALINO SUAVE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1401185000	EXTRAN AP18 LIQUIDO, CONCENTRADO ALCALINO SUAVE	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1401189010	EXTRAN AP18 LIQUIDO, CONCENTRADO ALCALINO SUAVE	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1401189025	EXTRAN AP18 LIQUIDO, CONCENTRADO ALCALINO SUAVE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075551000	EXTRAN MA 01 ALCALINO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075552500	EXTRAN MA 01 ALCALINO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

107555000	EXTRAN MA 01 ALCALINO	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075559010	EXTRAN MA 01 ALCALINO	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075559025	EXTRAN MA 01 ALCALINO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
CO175555000	EXTRAN MA 01 ALCALINO	5 L	Envase plastico	01 Consumable - Standard
CO175559020	EXTRAN MA 01 ALCALINO	20 L	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1075532500	EXTRAN MA 02 NEUTRO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075535000	EXTRAN MA 02 NEUTRO	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075539010	EXTRAN MA 02 NEUTRO	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1075539025	EXTRAN MA 02 NEUTRO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
CO175535000	EXTRAN MA 02 NEUTRO	5 L	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1400002500	EXTRAN MA 05 LIQUIDO, ALCALINO, CONCENTRADO SIN FOSFATOS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1400005000	EXTRAN MA 05 LIQUIDO, ALCALINO, CONCENTRADO SIN FOSFATOS	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1400009010	EXTRAN MA 05 LIQUIDO, ALCALINO, CONCENTRADO SIN FOSFATOS	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1400009025	EXTRAN MA 05 LIQUIDO, ALCALINO, CONCENTRADO SIN FOSFATOS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1150940001	EXTRELUT NT 1 COLUMNAS EMPACADAS PARA EXTRACCION DE SUSTANCIAS LIPOFILAS DE SOLUCIONES ACUOSAS	100 UNITS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1150960001	EXTRELUT NT 20 COLUMNAS EMPACADAS PARA EXTRACCION DE SUSTANCIAS LIPOFILAS DE SOLUCIONES ACUOSAS	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1150950001	EXTRELUT NT 3 COLUMNAS EMPACADAS PARA EXTRACCION DE SUSTANCIAS LIPOFILAS DE SOLUCIONES ACUOSAS	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1150930001	EXTRELUT NT ENVASE DE REPUESTO PARA RELLENO DE COLUMNA EXTRELUT NT 20	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1150921000	EXTRELUT NT MATERIALES DE RELLENO PARA PREPARAR COLUMNAS DE EXTRACCION GRANDES	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040220025	FAST GREEN FCF (C.I. 42053) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209730005	FENACINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221220100	FENANTRENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221220250	FENANTRENO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8436540100	FENILACETALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8436540500	FENILACETALDEHIDO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070440025	FENILACETILENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070440100	FENILACETILENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072510100	FENILHIDRACINA P.A.	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072500005	FENILHIDRACINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072500250	FENILHIDRACINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8072501000	FENILHIDRACINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072530100	FENILHIDRACINIO CLORURO P. A. EMSURE REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072530250	FENILHIDRACINIO CLORURO P. A. EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149740100	FENIL-LITIO (SOLUCION AL 20% EN ETER DIBUTILICO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218190050	FENILMERCURIO HIDROXIDO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208780050	FENILMERCURIO NITRATO (BASICO) PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208780250	FENILMERCURIO NITRATO (BASICO) PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210010005	FENILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210010250	FENILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210011000	FENILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070280025	FENILO ISOTIACIANATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070280100	FENILO ISOTIACIANATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070280250	FENILO ISOTIACIANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8084280100	FENILTRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8084280500	FENILTRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439840500	FENOL (SOLUCION 90% EN AGUA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439841000	FENOL (SOLUCION 90% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002060250	FENOL P.A. ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002061000	FENOL P.A. ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002069025	FENOL P.A. ACS,REAG. PH EUR	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8222960100	FENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222960500	FENOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222961000	FENOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072270250	FENOLFTALEINA EN SOLUCION 1 % ETANOLICA INDICADOR PH 8,2 - 9,8	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072271000	FENOLFTALEINA EN SOLUCION 1 % ETANOLICA INDICADOR PH 8,2 - 9,8	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072380250	FENOLFTALEINA EN SOLUCION, 0,375 % EN METANOL INDICADOR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072381000	FENOLFTALEINA EN SOLUCION, 0,375 % EN METANOL INDICADOR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072330025	FENOLFTALEINA INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072330100	FENOLFTALEINA INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072330500	FENOLFTALEINA INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209750100	FENOTIACINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209751000	FENOTIACINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209759050	FENOTIACINA PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8401390005	FENOXIACETAMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8039780050	FERROCENO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091930100	FERROINA EN SOLUCION (1,10-FENANTROLINA-HIERRO(II) SULFATO) 1/40 MOL/L INDICADOR REDOX	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091930500	FERROINA EN SOLUCION (1,10-FENANTROLINA-HIERRO(II) SULFATO) 1/40 MOL/L INDICADOR REDOX	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091610100	FERROINA SOLUCION INDICADORA PARA EL ANALISIS DE AGUAS RESIDUALES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091610500	FERROINA SOLUCION INDICADORA PARA EL ANALISIS DE AGUAS RESIDUALES	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1740240001	Filterwheel mounted cpl for 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1740250001	Filterwheel mounted cpl for 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1038330001	FILTRO DE AIRE DE SALIDA DE ADAPTADORES S40 PARA FRASCOS HPLC, DESECHOS	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1142360001	FILTRO DE REPUESTO PARA EXTRELUT 1 COLUMNAS DE VIDRIO EMPACADAS 100 UNIDADES	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145670001	FILTRO DE REPUESTO PARA EXTRELUT NT 20 COLUMNAS DE PLASTICO EMPACADAS	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1142370001	FILTRO DE REPUESTO PARA EXTRELUT NT 3 COLUMNAS DE VIDRIO EMPACADAS 100 UNIDADES	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145670001	Filtro de repuesto para EXTrelut® NT 20 columnas de plástico empacadas	50 UN		01 Consumable - Standard
1511920001	FILTRO INLINE PARA ADS 5 ANILLOS DE JUNTA CON FILTRO PEEK PARA LICHROART ADS LICHROART	5 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1070690025	FLOROGLUCINA (1,3,5-TRIHIDROXIBENCENO) PARA ANALISIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188870100	FLOROGLUCINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159260025	FLOXINA B (C.I. 45410) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1245460250	FLUORESCINA 5-ISOTIACIANATO (FITC) PARA FINES BIOQUIMICOS Y PARA MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1038870050	FLUORESCINA SODICA (C.I. 45350) INDICADOR REAG. PH EUR	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1038870250	FLUORESCINA SODICA (C.I. 45350) INDICADOR REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1322340100	Fluoruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,200 mg/l F en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322330100	Fluoruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,50 mg/l F en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322350100	Fluoruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,00 mg/l F en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322360100	Fluoruro - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,50 mg/l F en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098690001	FLUORURO PATRON 1000 MG F (KF IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard

1198140500	FLUORURO SOLUCION PATRON NAF EN H2O 1000 MG/L F CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521100001	FMOC-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521100005	FMOC-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520600001	FMOC-(FMOCHMB)ALA-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520600005	FMOC-(FMOCHMB)ALA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520640001	FMOC-(FMOCHMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520640005	FMOC-(FMOCHMB)GLY-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520610001	FMOC-(FMOCHMB)LEU-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520610005	FMOC-(FMOCHMB)LEU-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520680001	FMOC-(FMOCHMB)LYS(BOC)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520680005	FMOC-(FMOCHMB)LYS(BOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520810001	FMOC-(FMOCHMB)PHE-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520810005	FMOC-(FMOCHMB)PHE-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520630001	FMOC-(FMOCHMB)VAL-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520630005	FMOC-(FMOCHMB)VAL-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522580001	FMOC-1-METIL-L-HISTIDINA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522588250	FMOC-1-METIL-L-HISTIDINA	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523340001	Fmoc-3-(phosphonodifluoromethyl)-L-Ala-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523348250	Fmoc-3-(phosphonodifluoromethyl)-L-Ala-OH	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522080001	FMOC-3,4-DEHYDRO-PRO-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522860001	FMOC-3-METIL-L-HISTIDINA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522868250	FMOC-3-METIL-L-HISTIDINA	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523410001	FMOC-4-CYANOPHENYLALANINE NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523410005	FMOC-4-CYANOPHENYLALANINE NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560830001	FMOC4-LYS2-LYS-BETA-ALA-WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560838250	FMOC4-LYS2-LYS-BETA-ALA-WANG RESIN	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560820001	FMOC8-LYS4-LYS2-LYS-BETA-ALA-WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560828250	FMOC8-LYS4-LYS2-LYS-BETA-ALA-WANG RESIN	250 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561650001	FMOC8-LYS4-LYS2-LYS-CYS(ACM)-BETA-ALA-WA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561658250	FMOC8-LYS4-LYS2-LYS-CYS(ACM)-BETA-ALA-WA	250 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520480001	FMOC-ABU-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520480005	FMOC-ABU-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520480025	FMOC-ABU-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523090001	FMOC-ACA-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523098250	FMOC-ACA-OH	250 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521070001	FMOC-ADMA(PBF)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521070005	FMOC-ADMA(PBF)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523360001	FMOC-AGP(BOC)2-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523360005	FMOC-AGP(BOC)2-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520490001	FMOC-AIB-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520490005	FMOC-AIB-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520490025	FMOC-AIB-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521080001	FMOC-ALA-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521080005	FMOC-ALA-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8523810001	FMOC-ALA-CYS(PSIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523810005	FMOC-ALA-CYS(PSIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560260001	FMOC-ALA-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560260005	FMOC-ALA-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561250001	FMOC-ALA-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561250005	FMOC-ALA-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520030025	FMOC-ALA-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520030100	FMOC-ALA-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520030250	FMOC-ALA-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522220005	FMOC-ALA-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521750001	FMOC-ALA-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521750005	FMOC-ALA-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521800001	FMOC-ALA-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521800005	FMOC-ALA-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560010001	FMOC-ALA-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560010005	FMOC-ALA-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561040001	FMOC-ALA-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561040005	FMOC-ALA-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523058100	FMOC-ALLYSINE ETHYLENE ACETAL NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523058500	FMOC-ALLYSINE ETHYLENE ACETAL NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520270001	FMOC-ALPHA-T-BUTYLGLYCINE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520270005	FMOC-ALPHA-T-BUTYLGLYCINE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521010001	FMOC-ARG(BOC)2-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521010005	FMOC-ARG(BOC)2-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521050001	FMOC-ARG(ME,PBF)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521050005	FMOC-ARG(ME,PBF)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560420001	FMOC-ARG(PBF)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560420005	FMOC-ARG(PBF)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560520001	FMOC-ARG(PBF)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560520005	FMOC-ARG(PBF)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520670005	FMOC-ARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520670025	FMOC-ARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520670100	FMOC-ARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520670250	FMOC-ARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521340005	FMOC-ARG(PBF)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560020001	FMOC-ARG(PBF)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560020005	FMOC-ARG(PBF)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561050001	FMOC-ARG(PBF)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561050005	FMOC-ARG(PBF)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520340005	FMOC-ARG(PMC)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520340025	FMOC-ARG(PMC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520340100	FMOC-ARG(PMC)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521350001	FMOC-ASN(AC3ACNH-BETA-GLC)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521358100	FMOC-ASN(AC3ACNH-BETA-GLC)-OH	100 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8521358500	FMOC-ASN(AC3ACNH-BETA-GLC)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521190001	FMOC-ASN(DMCP)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521190005	FMOC-ASN(DMCP)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524110001	Fmoc-Asn(Mmt)-OH Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524110005	Fmoc-Asn(Mmt)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524110025	Fmoc-Asn(Mmt)-OH Novabiochem®	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560390001	FMOC-ASN(TRT)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560390005	FMOC-ASN(TRT)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561260001	FMOC-ASN(TRT)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561260005	FMOC-ASN(TRT)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520440025	FMOC-ASN(TRT)-OH N-A-FMOC-N-β-TRITYL-L-ASPARAGINE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520440100	FMOC-ASN(TRT)-OH N-A-FMOC-N-β-TRITYL-L-ASPARAGINE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520440250	FMOC-ASN(TRT)-OH N-A-FMOC-N-β-TRITYL-L-ASPARAGINE NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521320005	FMOC-ASN(TRT)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521850001	FMOC-ASN(TRT)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521850005	FMOC-ASN(TRT)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521830001	FMOC-ASN(TRT)-THR(PSIM,MEPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521830005	FMOC-ASN(TRT)-THR(PSIM,MEPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560040001	FMOC-ASN(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560040005	FMOC-ASN(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561060001	FMOC-ASN(TRT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561060005	FMOC-ASN(TRT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522030005	FMOC-ASN-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522030025	FMOC-ASN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522030100	FMOC-ASN-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521130001	FMOC-ASP(BIOTINYL-PEG)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521138500	FMOC-ASP(BIOTINYL-PEG)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521180001	FMOC-ASP(EDANS)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521188500	FMOC-ASP(EDANS)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560250001	FMOC-ASP(NOVASYN TGA) -OALL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560250005	FMOC-ASP(NOVASYN TGA) -OALL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520860001	FMOC-ASP(O-2-PHIPR)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520860005	FMOC-ASP(O-2-PHIPR)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521220005	FMOC-ASP(OALL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521220025	FMOC-ASP(OALL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524180001	FMOC-ASP(OBNO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524180005	FMOC-ASP(OBNO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520040005	FMOC-ASP(OBZL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520040025	FMOC-ASP(OBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520780001	FMOC-ASP(ODMAB)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520780005	FMOC-ASP(ODMAB)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520780025	FMOC-ASP(ODMAB)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524010001	FMOC-ASP(OEPE)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524010005	FMOC-ASP(OEPE)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8521040001	FMOC-ASP(OMPE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521040005	FMOC-ASP(OMPE)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521150001	FMOC-ASP(OTBU)-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521150005	FMOC-ASP(OTBU)-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560270001	FMOC-ASP(OTBU)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560270005	FMOC-ASP(OTBU)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561270001	FMOC-ASP(OTBU)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561270005	FMOC-ASP(OTBU)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520050025	FMOC-ASP(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520050100	FMOC-ASP(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520050250	FMOC-ASP(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521250005	FMOC-ASP(OTBU)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521860001	FMOC-ASP(OTBU)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521860005	FMOC-ASP(OTBU)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521990001	FMOC-ASP(OTBU)-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521990005	FMOC-ASP(OTBU)-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560050001	FMOC-ASP(OTBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560050005	FMOC-ASP(OTBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561030001	FMOC-ASP(OTBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561030005	FMOC-ASP(OTBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561210001	FMOC-ASP(WANG RESIN LL)-OALL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561210005	FMOC-ASP(WANG RESIN LL)-OALL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561230001	FMOC-ASP(WANG RESIN LL)-ODMAB (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561230005	FMOC-ASP(WANG RESIN LL)-ODMAB (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560230001	FMOC-ASP(WANG RESIN)-OALL (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560230005	FMOC-ASP(WANG RESIN)-OALL (100-200 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561460001	FMOC-ASP(WANG-RESIN)-AMC (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561468500	FMOC-ASP(WANG-RESIN)-AMC (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520720001	FMOC-ASP-OALL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520720005	FMOC-ASP-OALL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522200001	FMOC-ASP-OBZL	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522200005	FMOC-ASP-OBZL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520790001	FMOC-ASP-ODMAB	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520790005	FMOC-ASP-ODMAB	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520370001	FMOC-ASP-OTBU	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520370005	FMOC-ASP-OTBU	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523260001	FMOC-AZIDOLYSINE NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523260005	FMOC-AZIDOLYSINE NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561000001	FMOC-BETA-ALA-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561000005	FMOC-BETA-ALA-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523248100	FMOC-BISHOMOPROPARGYLGLYCINE NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523248500	FMOC-BISHOMOPROPARGYLGLYCINE NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524140001	FMOC-CAV(BOC)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524140005	FMOC-CAV(BOC)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8524148250	FMOC-CAV(BOC)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520380001	FMOC-CHA-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520380005	FMOC-CHA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520380025	FMOC-CHA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520250001	FMOC-CIT-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520250005	FMOC-CIT-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520250025	FMOC-CIT-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520060005	FMOC-CYS(ACM)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520060025	FMOC-CYS(ACM)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520060100	FMOC-CYS(ACM)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561010001	FMOC-CYS(ACM)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561010005	FMOC-CYS(ACM)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524170005	Fmoc-Cys(Dpm)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524170025	Fmoc-Cys(Dpm)-OH Novabiochem®	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524130001	Fmoc-Cys(methylcarboxamide)-OH Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524130005	Fmoc-Cys(methylcarboxamide)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520310001	FMOC-CYS(MMT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520310005	FMOC-CYS(MMT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520310025	FMOC-CYS(MMT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523730001	FMOC-CYS(SP)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523730005	FMOC-CYS(SP)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520070025	FMOC-CYS(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520070100	FMOC-CYS(TBU)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520220025	FMOC-CYS(TBUTHIO)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524190005	Fmoc-Cys(THP)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524190025	Fmoc-Cys(THP)-OH Novabiochem®	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560280001	FMOC-CYS(TRT)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560280005	FMOC-CYS(TRT)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560440001	FMOC-CYS(TRT)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560440005	FMOC-CYS(TRT)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520080025	FMOC-CYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520080100	FMOC-CYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520080250	FMOC-CYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521260005	FMOC-CYS(TRT)-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560060001	FMOC-CYS(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560060005	FMOC-CYS(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561070001	FMOC-CYS(TRT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561070005	FMOC-CYS(TRT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520740001	FMOC-DAB(BOC)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520740005	FMOC-DAB(BOC)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520840001	FMOC-DAB(IVDDE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520840005	FMOC-DAB(IVDDE)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520920001	FMOC-DAB(MTT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520920005	FMOC-DAB(MTT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8521420005	FMOC-D-ALA-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521420025	FMOC-D-ALA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561500001	FMOC-D-ALA-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561500005	FMOC-D-ALA-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522350001	FMOC-D-ALPHA-T-BUTYLGLYCINE	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522350005	FMOC-D-ALPHA-T-BUTYLGLYCINE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521650001	FMOC-D-ARG(PBF)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521650005	FMOC-D-ARG(PBF)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561640001	FMOC-D-ARG(PBF)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561640005	FMOC-D-ARG(PBF)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521590005	FMOC-D-ASN(TRT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521590025	FMOC-D-ASN(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561550001	FMOC-D-ASN(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561550005	FMOC-D-ASN(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522360005	FMOC-D-ASN-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522360025	FMOC-D-ASN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524200001	Fmoc-D-Asp(OBno)-OH Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	#N/D
8524200005	Fmoc-D-Asp(OBno)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	#N/D
8521540005	FMOC-D-ASP(OTBU)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521540025	FMOC-D-ASP(OTBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561590001	FMOC-D-ASP(OTBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561590005	FMOC-D-ASP(OTBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521440001	FMOC-D-ASP-OTBU	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521440005	FMOC-D-ASP-OTBU	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523228100	FMOC-D-AZIDONORVALINE NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523228500	FMOC-D-AZIDONORVALINE NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521620005	FMOC-D-CHA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521620025	FMOC-D-CHA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521580005	FMOC-D-CYS(ACM)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561570001	FMOC-D-CYS(ACM)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561570005	FMOC-D-CYS(ACM)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521430005	FMOC-D-CYS(TRT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521670005	FMOC-D-DAB(IVDDE)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522430001	FMOC-D-DPR(IVDDE)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522430005	FMOC-D-DPR(IVDDE)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521600005	FMOC-D-GLN(TRT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521600025	FMOC-D-GLN(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561560001	FMOC-D-GLN(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561560005	FMOC-D-GLN(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522370005	FMOC-D-GLN-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522370025	FMOC-D-GLN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521550005	FMOC-D-GLU(OTBU)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521550025	FMOC-D-GLU(OTBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561580001	FMOC-D-GLU(OTBU)-WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8561580005	FMOC-D-GLU(OTBU)-WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522470001	FMOC-D-GLU-ODMAB	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522470005	FMOC-D-GLU-ODMAB	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524030005	FMOC-D-HIS(CLT)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521610005	FMOC-D-HIS(TRT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523740001	FMOC-D-ILE-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521450005	FMOC-D-LEU-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521450025	FMOC-D-LEU-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561480001	FMOC-D-LEU-WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561480005	FMOC-D-LEU-WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521460005	FMOC-D-LYS(BOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561530001	FMOC-D-LYS(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561530005	FMOC-D-LYS(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521470001	FMOC-D-LYS(DDE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521470005	FMOC-D-LYS(DDE)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523690001	FMOC-D-LYS(IVDDE)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523690005	FMOC-D-LYS(IVDDE)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521400005	FMOC-D-MET-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521400025	FMOC-D-MET-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561510001	FMOC-D-MET-WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561510005	FMOC-D-MET-WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521630005	FMOC-D-NLE-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521630025	FMOC-D-NLE-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522480001	FMOC-D-N-ME-ALA-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522480005	FMOC-D-N-ME-ALA-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522390005	FMOC-D-NVA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522390025	FMOC-D-NVA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520930001	FMOC-DOPA(ACETONIDE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521410001	FMOC-D-ORN(BOC)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521410005	FMOC-D-ORN(BOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521410025	FMOC-D-ORN(BOC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521480005	FMOC-D-PHE-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521480025	FMOC-D-PHE-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561490001	FMOC-D-PHE-WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561490005	FMOC-D-PHE-WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522320005	FMOC-D-PHG-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522320025	FMOC-D-PHG-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520870001	FMOC-DPR(BOC)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520870005	FMOC-DPR(BOC)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522160001	FMOC-DPR(BOC-AOA)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522160005	FMOC-DPR(BOC-AOA)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522160025	FMOC-DPR(BOC-AOA)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520830001	FMOC-DPR(IVDDE)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520830005	FMOC-DPR(IVDDE)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8520890001	FMOC-DPR(MTT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520890005	FMOC-DPR(MTT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521490005	FMOC-D-PRO-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521490025	FMOC-D-PRO-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522440001	FMOC-D-SER(PO(OBZL)OH)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522440005	FMOC-D-SER(PO(OBZL)OH)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521560005	FMOC-D-SER(TBU)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521560025	FMOC-D-SER(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561610001	FMOC-D-SER(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561610005	FMOC-D-SER(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521660005	FMOC-D-SER(TRT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521660025	FMOC-D-SER(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522330005	FMOC-D-SER-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522380005	FMOC-D-THI-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522450001	FMOC-D-THR(PO(OBZL)OH)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522450005	FMOC-D-THR(PO(OBZL)OH)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521570005	FMOC-D-THR(TBU)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521570025	FMOC-D-THR(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561600001	FMOC-D-THR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561600005	FMOC-D-THR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522410005	FMOC-D-THR(TRT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522340005	FMOC-D-THR-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522400005	FMOC-D-TIC-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521640005	FMOC-D-TRP(BOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561630001	FMOC-D-TRP(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561630005	FMOC-D-TRP(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521500005	FMOC-D-TRP-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521500025	FMOC-D-TRP-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522460001	FMOC-D-TYR(PO(OBZL)OH)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522460005	FMOC-D-TYR(PO(OBZL)OH)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521510005	FMOC-D-TYR(TBU)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521510025	FMOC-D-TYR(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561540001	FMOC-D-TYR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561540005	FMOC-D-TYR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521520005	FMOC-D-VAL-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521520025	FMOC-D-VAL-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561520001	FMOC-D-VAL-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561520005	FMOC-D-VAL-WANG RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520530001	FMOC-EPSILON-AHX-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520530005	FMOC-EPSILON-AHX-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520530025	FMOC-EPSILON-AHX-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520430001	FMOC-GAMMA-ABU-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520430005	FMOC-GAMMA-ABU-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520430025	FMOC-GAMMA-ABU-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8523218100	FMOC-G-AZIDOHOMOALANINE NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523218500	FMOC-G-AZIDOHOMOALANINE NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523458100	FMOC-GLA(OTBU)2-OH NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523458500	FMOC-GLA(OTBU)2-OH NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521200001	FMOC-GLN(DMCP)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521200005	FMOC-GLN(DMCP)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560400001	FMOC-GLN(TRT)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560400005	FMOC-GLN(TRT)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561280001	FMOC-GLN(TRT)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561280005	FMOC-GLN(TRT)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520450025	FMOC-GLN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520450100	FMOC-GLN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520450250	FMOC-GLN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521330005	FMOC-GLN(TRT)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521900001	FMOC-GLN(TRT)-SER(PESIME,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521900005	FMOC-GLN(TRT)-SER(PESIME,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521980001	FMOC-GLN(TRT)-THR(PESIME,MEPRO)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521980005	FMOC-GLN(TRT)-THR(PESIME,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560070001	FMOC-GLN(TRT)-WANG RESIN (100 -200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560070005	FMOC-GLN(TRT)-WANG RESIN (100 -200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561080001	FMOC-GLN(TRT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561080005	FMOC-GLN(TRT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522050005	FMOC-GLN-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522050025	FMOC-GLN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522050100	FMOC-GLN-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521020001	FMOC-GLU(BIOTINYL-PEG)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521028500	FMOC-GLU(BIOTINYL-PEG)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520980001	FMOC-GLU(EDANS)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520988500	FMOC-GLU(EDANS)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560430001	FMOC-GLU(NOVASYN TGA) -OALL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560430005	FMOC-GLU(NOVASYN TGA) -OALL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520850001	FMOC-GLU(O-2-PHIPR)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520850005	FMOC-GLU(O-2-PHIPR)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521230005	FMOC-GLU(OALL)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521230025	FMOC-GLU(OALL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522040005	FMOC-GLU(OBZL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522040025	FMOC-GLU(OBZL)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520760001	FMOC-GLU(ODMAB)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520760005	FMOC-GLU(ODMAB)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520760025	FMOC-GLU(ODMAB)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524050001	FMOC-GLU(OTBU)-(DMB)GLY-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524050005	FMOC-GLU(OTBU)-(DMB)GLY-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560290001	FMOC-GLU(OTBU)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560290005	FMOC-GLU(OTBU)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8561290001	FMOC-GLU(OTBU)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561290005	FMOC-GLU(OTBU)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520090025	FMOC-GLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520090100	FMOC-GLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520090250	FMOC-GLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521270005	FMOC-GLU(OTBU)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521770001	FMOC-GLU(OTBU)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521770005	FMOC-GLU(OTBU)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521960001	FMOC-GLU(OTBU)-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521960005	FMOC-GLU(OTBU)-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560080001	FMOC-GLU(OTBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560080005	FMOC-GLU(OTBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561090001	FMOC-GLU(OTBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561090005	FMOC-GLU(OTBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561220001	FMOC-GLU(WANG RESIN LL)-OALL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561220005	FMOC-GLU(WANG RESIN LL)-OALL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561240001	FMOC-GLU(WANG RESIN LL)-ODMAB (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561240005	FMOC-GLU(WANG RESIN LL)-ODMAB (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560240001	FMOC-GLU(WANG RESIN)-OALL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560240005	FMOC-GLU(WANG RESIN)-OALL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560220001	FMOC-GLU(WANG RESIN)-ODMAB (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560220005	FMOC-GLU(WANG RESIN)-ODMAB (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521170001	FMOC-GLU-O-2-PHIPR	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520730001	FMOC-GLU-OALL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520730005	FMOC-GLU-OALL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522210001	FMOC-GLU-OBZL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522210005	FMOC-GLU-OBZL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520770001	FMOC-GLU-ODMAB	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520770005	FMOC-GLU-ODMAB	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520350001	FMOC-GLU-OTBU	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520350005	FMOC-GLU-OTBU	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521090001	FMOC-GLY-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521090005	FMOC-GLY-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523850001	Fmoc-Gly-Cys(psiDmp,Hpro)-OH Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523850005	Fmoc-Gly-Cys(psiDmp,Hpro)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560450001	FMOC-GLY-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560450005	FMOC-GLY-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520010025	FMOC-GLY-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520010100	FMOC-GLY-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520010250	FMOC-GLY-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521280005	FMOC-GLY-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522000001	FMOC-GLY-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522000005	FMOC-GLY-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521970001	FMOC-GLY-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8521970005	FMOC-GLY-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560090001	FMOC-GLY-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560090005	FMOC-GLY-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561100001	FMOC-GLY-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561100005	FMOC-GLY-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522670001	FMOC-HARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522670005	FMOC-HARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522660001	FMOC-HCYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522660005	FMOC-HCYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523080001	FMOC-HGLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523080005	FMOC-HGLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523088250	FMOC-HGLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520520005	FMOC-HIS(BOC)-OH MIDDOT CHA	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520520025	FMOC-HIS(BOC)-OH MIDDOT CHA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523710005	FMOC-HIS(CLT)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523710025	FMOC-HIS(CLT)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524020005	FMOC-HIS(CLT)-OPFP NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524120001	Fmoc-His(MBom)-OH N-a-Fmoc-3-methoxybenzyloxymethyl-L-histidine Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524120005	Fmoc-His(MBom)-OH N-a-Fmoc-3-methoxybenzyloxymethyl-L-histidine Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522110001	FMOC-HIS(MTT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522110005	FMOC-HIS(MTT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560460001	FMOC-HIS(TRT)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560460005	FMOC-HIS(TRT)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520320025	FMOC-HIS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520320100	FMOC-HIS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520320250	FMOC-HIS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560100001	FMOC-HIS(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560100005	FMOC-HIS(TRT)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523270001	FMOC-HLEU-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523270005	FMOC-HLEU-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523750001	FMOC-HLYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523758250	FMOC-HLYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523238100	FMOC-HOMOPROPARGYLGLYCINE NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523238500	FMOC-HOMOPROPARGYLGLYCINE NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523280001	FMOC-HPHE-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523280005	FMOC-HPHE-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520590001	FMOC-HSE(TRT)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520590005	FMOC-HSE(TRT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520360001	FMOC-HYP(TBU)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520360005	FMOC-HYP(TBU)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520360025	FMOC-HYP(TBU)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520330005	FMOC-HYP-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520330025	FMOC-HYP-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521140001	FMOC-ILE-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8521140005	FMOC-ILE-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560300001	FMOC-ILE-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560300005	FMOC-ILE-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561300001	FMOC-ILE-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561300005	FMOC-ILE-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520100025	FMOC-ILE-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520100100	FMOC-ILE-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520100250	FMOC-ILE-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522230005	FMOC-ILE-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521940001	FMOC-ILE-SER(PSIM,MEPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521940005	FMOC-ILE-SER(PSIM,MEPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521930001	FMOC-ILE-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521930005	FMOC-ILE-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560110001	FMOC-ILE-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560110005	FMOC-ILE-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561110001	FMOC-ILE-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561110005	FMOC-ILE-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522150001	FMOC-ISN-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522150005	FMOC-ISN-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522150025	FMOC-ISN-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521210001	FMOC-LEU-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521210005	FMOC-LEU-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523820001	FMOC-LEU-CYS(PSIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523820005	FMOC-LEU-CYS(PSIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560310001	FMOC-LEU-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560310005	FMOC-LEU-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560470001	FMOC-LEU-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560470005	FMOC-LEU-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520110025	FMOC-LEU-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520110100	FMOC-LEU-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520110250	FMOC-LEU-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522240005	FMOC-LEU-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521790001	FMOC-LEU-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521790005	FMOC-LEU-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521840001	FMOC-LEU-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521840005	FMOC-LEU-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560120001	FMOC-LEU-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560120005	FMOC-LEU-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561120001	FMOC-LEU-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561120005	FMOC-LEU-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523600001	FMOC-L-PROPARGYLGLYCINE NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523600005	FMOC-L-PROPARGYLGLYCINE NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520420001	FMOC-LYS(AC)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520420005	FMOC-LYS(AC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8520420025	FMOC-LYS(AC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521240005	FMOC-LYS(ALLOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521240025	FMOC-LYS(ALLOC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520970001	FMOC-LYS(BIOTIN)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520978500	FMOC-LYS(BIOTIN)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561930001	FMOC-LYS(BIOTINYL-E-AMINOCAPROYL)-NOVASYN TGR A RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561938250	FMOC-LYS(BIOTINYL-E-AMINOCAPROYL)-NOVASYN TGR A RESIN NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521000001	FMOC-LYS(BIOTINYL-EPSILON-AMINOCAPROYL)-	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521008500	FMOC-LYS(BIOTINYL-EPSILON-AMINOCAPROYL)-	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524070001	FMOC-LYS(BOC)-(DMB)GLY-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524070005	FMOC-LYS(BOC)-(DMB)GLY-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523840001	FMOC-LYS(BOC)-CYS(PSIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523840005	FMOC-LYS(BOC)-CYS(PSIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560320001	FMOC-LYS(BOC)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560320005	FMOC-LYS(BOC)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560480001	FMOC-LYS(BOC)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560480005	FMOC-LYS(BOC)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520120025	FMOC-LYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520120100	FMOC-LYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520120250	FMOC-LYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521290005	FMOC-LYS(BOC)-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521780001	FMOC-LYS(BOC)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521780005	FMOC-LYS(BOC)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521910001	FMOC-LYS(BOC)-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521910005	FMOC-LYS(BOC)-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560130001	FMOC-LYS(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560130005	FMOC-LYS(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561130001	FMOC-LYS(BOC)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561130005	FMOC-LYS(BOC)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561470001	FMOC-LYS(CARBAMATE WANG RESIN)-AMC (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561478500	FMOC-LYS(CARBAMATE WANG RESIN)-AMC (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520960001	FMOC-LYS(DABCYL)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520968500	FMOC-LYS(DABCYL)-OH	500 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520570001	FMOC-LYS(DDE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520570005	FMOC-LYS(DDE)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520990001	FMOC-LYS(DNP)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520998500	FMOC-LYS(DNP)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520410005	FMOC-LYS(FMOC)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520410025	FMOC-LYS(FMOC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520410100	FMOC-LYS(FMOC)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523760001	FMOC-LYS(IPR,BOC)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523760005	FMOC-LYS(IPR,BOC)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520820001	FMOC-LYS(IVDDE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520820005	FMOC-LYS(IVDDE)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8561860001	FMOC-LYS(IVDDE)WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561860005	FMOC-LYS(IVDDE)WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520950001	FMOC-LYS(MCA)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520958500	FMOC-LYS(MCA)-OH	500 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521110001	FMOC-LYS(ME)2-OH HCL	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521110005	FMOC-LYS(ME)2-OH HCL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521118500	FMOC-LYS(ME)2-OH HCL	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521060001	FMOC-LYS(ME,BOC)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521068500	FMOC-LYS(ME,BOC)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521120001	FMOC-LYS(ME3CL)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521120005	FMOC-LYS(ME3CL)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521128500	FMOC-LYS(ME3CL)-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520940001	FMOC-LYS(MMT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520940005	FMOC-LYS(MMT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520650001	FMOC-LYS(MTT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520650005	FMOC-LYS(MTT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520650025	FMOC-LYS(MTT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8562210001	FMOC-LYS(MTT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8562210005	FMOC-LYS(MTT)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520400005	FMOC-LYS(TFA)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520400025	FMOC-LYS(TFA)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520130005	FMOC-LYS(Z)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520130025	FMOC-LYS(Z)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520230001	FMOC-LYS-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520230005	FMOC-LYS-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520230025	FMOC-LYS-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520540001	FMOC-MET(O)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520540005	FMOC-MET(O)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522120001	FMOC-MET(O2)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522120005	FMOC-MET(O2)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560330001	FMOC-MET-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560330005	FMOC-MET-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561310001	FMOC-MET-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561310005	FMOC-MET-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520020025	FMOC-MET-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520020100	FMOC-MET-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520020250	FMOC-MET-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522250005	FMOC-MET-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560140001	FMOC-MET-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560140005	FMOC-MET-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561140001	FMOC-MET-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561140005	FMOC-MET-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510240001	FMOC-NH-(PEG)11-COOH (40 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510330001	FMOC-NH-(PEG)27-COOH (88 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8510340001	FMOC-NH-(PEG)2-COOH (13 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510310001	FMOC-NH-(PEG)2-COOH (20 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510318500	FMOC-NH-(PEG)2-COOH (20 ATOMS)	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510350001	FMOC-NH-(PEG)3-COOH (16 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510360001	FMOC-NH-(PEG)4-COOH (19 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510380001	FMOC-NH-(PEG)5-COOH (22 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510370001	FMOC-NH-(PEG)-COOH (9 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520140005	FMOC-NLE-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520140025	FMOC-NLE-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521380001	FMOC-N-ME-ALA-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521380005	FMOC-N-ME-ALA-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523630001	FMOC-N-ME-ARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523638250	FMOC-N-ME-ARG(PBF)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523530001	FMOC-N-ME-ASN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523538250	FMOC-N-ME-ASN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523290001	FMOC-N-ME-ASP(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523298250	FMOC-N-ME-ASP(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523480001	FMOC-N-ME-CYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523488250	FMOC-N-ME-CYS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523300001	FMOC-N-ME-GLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523308250	FMOC-N-ME-GLU(OTBU)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523540001	FMOC-N-ME-HIS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523548250	FMOC-N-ME-HIS(TRT)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522310001	FMOC-N-ME-ILE-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522310005	FMOC-N-ME-ILE-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521390001	FMOC-N-ME-LEU-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521390005	FMOC-N-ME-LEU-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523610001	FMOC-N-ME-LYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523618250	FMOC-N-ME-LYS(BOC)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523620001	FMOC-N-ME-MET-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523620005	FMOC-N-ME-MET-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521370001	FMOC-N-ME-PHE-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521370005	FMOC-N-ME-PHE-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522890001	FMOC-N-ME-SER(TBU)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522890005	FMOC-N-ME-SER(TBU)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522898250	FMOC-N-ME-SER(TBU)-OH	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523310001	FMOC-N-ME-THR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523318250	FMOC-N-ME-THR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523440001	FMOC-N-ME-TRP(BOC)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523448250	FMOC-N-ME-TRP(BOC)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523320001	FMOC-N-ME-TYR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523328250	FMOC-N-ME-TYR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522300001	FMOC-N-ME-VAL-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522300005	FMOC-N-ME-VAL-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8520470005	FMOC-NVA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520470025	FMOC-NVA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520150005	FMOC-ORN(BOC)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520150025	FMOC-ORN(BOC)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520880001	FMOC-ORN(IVDDE)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520880005	FMOC-ORN(IVDDE)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520880025	FMOC-ORN(IVDDE)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520750001	FMOC-ORN(MTT)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520750005	FMOC-ORN(MTT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520750025	FMOC-ORN(MTT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510140025	FMOC-OSU	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510140100	FMOC-OSU	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510940005	FMOC-OXIMA NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510940025	FMOC-OXIMA NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522190001	FMOC-PABA-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522190005	FMOC-PABA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522190025	FMOC-PABA-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551330001	FMOC-PAL AM RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551330005	FMOC-PAL AM RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551400001	FMOC-PAL-LINKER	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551400005	FMOC-PAL-LINKER	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522870001	FMOC-P-BZ-PHE-OH FMOC-L-P-BENZOYLPHENYLALANINE NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522870005	FMOC-P-BZ-PHE-OH FMOC-L-P-BENZOYLPHENYLALANINE NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523390001	FMOC-PEN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523390005	FMOC-PEN(TRT)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522100001	FMOC-PHE(4-CL)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522100005	FMOC-PHE(4-CL)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522140001	FMOC-PHE(4-F)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522140005	FMOC-PHE(4-F)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520290001	FMOC-PHE(4-NO2)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520290005	FMOC-PHE(4-NO2)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520290025	FMOC-PHE(4-NO2)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523370001	FMOC-PHE(BIS-BOC-4-GUANIDINO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523370005	Fmoc-Phe(bis-Boc-4-guanidino)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522888100	FMOC-PHE(CF2PO3)-OH NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522888250	FMOC-PHE(CF2PO3)-OH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523780001	FMOC-PHE(SO3NA)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523780005	FMOC-PHE(SO3NA)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560340001	FMOC-PHE-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560340005	FMOC-PHE-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561320001	FMOC-PHE-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561320005	FMOC-PHE-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520160025	FMOC-PHE-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520160100	FMOC-PHE-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8520160250	FMOC-PHE-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522260005	FMOC-PHE-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521950001	FMOC-PHE-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521950005	FMOC-PHE-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522010001	FMOC-PHE-THR(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522010005	FMOC-PHE-THR(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560150001	FMOC-PHE-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560150005	FMOC-PHE-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561150001	FMOC-PHE-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561150005	FMOC-PHE-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522130001	FMOC-PHG-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522130005	FMOC-PHG-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522130025	FMOC-PHG-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560490001	FMOC-PRO-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560490005	FMOC-PRO-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520170025	FMOC-PRO-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520170100	FMOC-PRO-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520170250	FMOC-PRO-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522270005	FMOC-PRO-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520550005	FMOC-SAR-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520550025	FMOC-SAR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523100001	FMOC-SDMA(BOC)2-ONA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523100005	FMOC-SDMA(BOC)2-ONA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523460001	FMOC-SEC(PMEOBZL)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523468250	FMOC-SEC(PMEOBZL)-OH	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523720001	FMOC-SELENOMETHIONINE NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521368100	FMOC-SER(AC3ACNH-ALPHA-GAL)-OH	100 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523498025	FMOC-SER(AC3ACNH-β-GLC)-OH NOVABIOCHEM	25 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523498100	FMOC-SER(AC3ACNH-β-GLC)-OH NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520690001	FMOC-SER(PO(OBZL)OH)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520690005	FMOC-SER(PO(OBZL)OH)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524060001	FMOC-SER(TBU)-(DMB)GLY-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524060005	FMOC-SER(TBU)-(DMB)GLY-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560350001	FMOC-SER(TBU)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560350005	FMOC-SER(TBU)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561330001	FMOC-SER(TBU)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561330005	FMOC-SER(TBU)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520190025	FMOC-SER(TBU)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520190100	FMOC-SER(TBU)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520190250	FMOC-SER(TBU)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523650005	FMOC-SER(TBU)-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521870001	FMOC-SER(TBU)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521870005	FMOC-SER(TBU)-SER(PSIM,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512150001	FMOC-SER(TBU)-SULFAMYL BUTYRYL LINKER NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8521920001	FMOC-SER(TBU)-THR(PSIMe,MEPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521920005	FMOC-SER(TBU)-THR(PSIMe,MEPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560160001	FMOC-SER(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560160005	FMOC-SER(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561160001	FMOC-SER(TBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561160005	FMOC-SER(TBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520460005	FMOC-SER(TRT)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520460025	FMOC-SER(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520460100	FMOC-SER(TRT)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520280005	FMOC-SER-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520280025	FMOC-SER-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520240005	FMOC-β-ALA-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520240025	FMOC-β-ALA-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520260001	FMOC-STA-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520390001	FMOC-THI-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520390005	FMOC-THI-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523380001	FMOC-THIOPROLINE NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523380005	FMOC-THIOPROLINE NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523380025	FMOC-THIOPROLINE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522298100	FMOC-THR(AC3ACNH-ALPHA-GAL)-OH	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523508025	FMOC-THR(AC3ACNH-β-GLC)-OH NOVABIOCHEM	25 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523508100	FMOC-THR(AC3ACNH-β-GLC)-OH NOVABIOCHEM	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520700001	FMOC-THR(PO(OBZL)OH)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520700005	FMOC-THR(PO(OBZL)OH)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560360001	FMOC-THR(TBU)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560360005	FMOC-THR(TBU)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560500001	FMOC-THR(TBU)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560500005	FMOC-THR(TBU)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520000025	FMOC-THR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520000100	FMOC-THR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520000250	FMOC-THR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523660005	FMOC-THR(TBU)-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524220025	Fmoc-Thr(tBu)-Ser(ψiMe,Mepro)-OH Novabiochem®	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8524210001	Fmoc-Thr(tBu)-Thr(ψiMe,Mepro)-OH Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524210005	Fmoc-Thr(tBu)-Thr(ψiMe,Mepro)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524210025	Fmoc-Thr(tBu)-Thr(ψiMe,Mepro)-OH Novabiochem®	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560170001	FMOC-THR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560170005	FMOC-THR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561170001	FMOC-THR(TBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561170005	FMOC-THR(TBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520660005	FMOC-THR(TRT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520660025	FMOC-THR(TRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520660100	FMOC-THR(TRT)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520300005	FMOC-THR-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8520300025	FMOC-THR-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520620001	FMOC-TIC-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520620005	FMOC-TIC-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523428100	FMOC-TOAC-OH	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523428500	FMOC-TOAC-OH	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560410001	FMOC-TRP(BOC)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560410005	FMOC-TRP(BOC)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520500025	FMOC-TRP(BOC)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520500100	FMOC-TRP(BOC)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520500250	FMOC-TRP(BOC)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521310005	FMOC-TRP(BOC)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522020001	FMOC-TRP(BOC)-SER(PSIMI,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522020005	FMOC-TRP(BOC)-SER(PSIMI,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521880001	FMOC-TRP(BOC)-THR(PSIMI,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521880005	FMOC-TRP(BOC)-THR(PSIMI,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560180001	FMOC-TRP(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560180005	FMOC-TRP(BOC)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561180001	FMOC-TRP(BOC)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561180005	FMOC-TRP(BOC)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8522070005	FMOC-TRP-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522070025	FMOC-TRP-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522070100	FMOC-TRP-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520800005	FMOC-TYR(2-CLTRT)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520800025	FMOC-TYR(2-CLTRT)-OH	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520800100	FMOC-TYR(2-CLTRT)-OH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520560001	FMOC-TYR(ME)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520560005	FMOC-TYR(ME)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520900001	FMOC-TYR(PO(NME2)2)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520900005	FMOC-TYR(PO(NME2)2)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520710001	FMOC-TYR(PO(OBZL)OH)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520710005	FMOC-TYR(PO(OBZL)OH)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520580001	FMOC-TYR(PO3H2)-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520580005	FMOC-TYR(PO3H2)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523470001	FMOC-TYR(S03NP)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523470005	FMOC-TYR(S03NP)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560370001	FMOC-TYR(TBU)-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560370005	FMOC-TYR(TBU)-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561350001	FMOC-TYR(TBU)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561350005	FMOC-TYR(TBU)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520200025	FMOC-TYR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520200100	FMOC-TYR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520200250	FMOC-TYR(TBU)-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521300005	FMOC-TYR(TBU)-OPFP	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521890001	FMOC-TYR(TBU)-SER(PSIMI,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8521890005	FMOC-TYR(TBU)-SER(PSTIME,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521820001	FMOC-TYR(TBU)-THR(PSTIME,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521820005	FMOC-TYR(TBU)-THR(PSTIME,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560190001	FMOC-TYR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560190005	FMOC-TYR(TBU)-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561190001	FMOC-TYR(TBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561190005	FMOC-TYR(TBU)-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520510001	FMOC-TYR-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520510005	FMOC-TYR-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521160001	FMOC-VAL-(DMB)GLY-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521160005	FMOC-VAL-(DMB)GLY-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523830001	FMOC-VAL-CYS(PSTIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523830005	FMOC-VAL-CYS(PSTIDMP,HPRO)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560380001	FMOC-VAL-NOVASYN TGA	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560380005	FMOC-VAL-NOVASYN TGA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560510001	FMOC-VAL-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560510005	FMOC-VAL-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8520210025	FMOC-VAL-OH NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520210100	FMOC-VAL-OH NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8520210250	FMOC-VAL-OH NOVABIOCHEM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8522280005	FMOC-VAL-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521760001	FMOC-VAL-SER(PSTIME,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521760005	FMOC-VAL-SER(PSTIME,MEPRO)-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8521810001	FMOC-VAL-THR(PSTIME,MEPRO)-OH	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8521810005	FMOC-VAL-THR(PSTIME,MEPRO)-OH	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560200001	FMOC-VAL-WANG RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560200005	FMOC-VAL-WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561200001	FMOC-VAL-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561200005	FMOC-VAL-WANG RESIN LL (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550280001	FMPB AM RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550280005	FMPB AM RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550280025	FMPB AM RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550870001	FMPB NOVAGEL HL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550870005	FMPB NOVAGEL HL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550870025	FMPB NOVAGEL HL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1675020001	Foot pump ball for Dispense 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
8145490250	FORMALDEHIDO DIETILACETAL (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145491000	FORMALDEHIDO DIETILACETAL (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060171000	FORMALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060172500	FORMALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204930250	FORMALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8204931000	FORMALDEHIDO DIMETILACETAL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187081000	FORMALDEHIDO EN SOLUCION 37% (ESTABILIZADO CON APROX. 10% METANOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187085000	FORMALDEHIDO EN SOLUCION 37% (ESTABILIZADO CON APROX. 10% METANOL) PARA SINTESIS	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1004965000	FORMALDEHIDO EN SOLUCION 4%, TAMPONADO, PH 6,9 (APROX. 10% DE FORMALINA EN SOLUCION) PARA HISTOLOGIA	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1004968350	Formaldehído en solución 4%, tamponado, pH 6,9 (aprox. 10% de formalina en solución) para histología	350 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004968700	Formaldehído en solución 4%, tamponado, pH 6,9 (aprox. 10% de formalina en solución) para histología	700 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004969010	FORMALDEHIDO EN SOLUCION 4%, TAMPONADO, PH 6,9 (APROX. 10% DE FORMALINA EN SOLUCION) PARA HISTOLOGIA	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1004969011	FORMALDEHIDO EN SOLUCION 4%, TAMPONADO, PH 6,9 (APROX. 10% DE FORMALINA EN SOLUCION) PARA HISTOLOGIA	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1040031000	Formaldehído en solución aprox. 37% para análisis estabilizado con aprox. 10% de metanol ACS,Reag. Ph Eur	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040032500	Formaldehído en solución aprox. 37% para análisis estabilizado con aprox. 10% de metanol ACS,Reag. Ph Eur	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040035000	Formaldehído en solución aprox. 37% para análisis estabilizado con aprox. 10% de metanol ACS,Reag. Ph Eur	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040039025	Formaldehído en solución aprox. 37% para análisis estabilizado con aprox. 10% de metanol ACS,Reag. Ph Eur	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1039991000	FORMALDEHIDO EN SOLUCION MIN. 37% EXENTO DE ACIDO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039992500	FORMALDEHIDO EN SOLUCION MIN. 37% EXENTO DE ACIDO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039999025	FORMALDEHIDO EN SOLUCION MIN. 37% EXENTO DE ACIDO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1040081000	FORMAMIDA EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040082500	FORMAMIDA EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040089025	FORMAMIDA EMPLURA	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1096841000	FORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096842500	FORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146530100	FORMAMIDINA ACETATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146530500	FORMAMIDINA ACETATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146090010	FORMAMIDINA DISULFURO DICLORHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002642500	FORMIC ACID 98-100% FOR ANALYSIS EMSURE	2.5 L		01 Consumable - Standard
1072900050	FOSFATO - MODIFICADOR DE MATRIZ PARA AAS EN HORNO DE GRAFITO NH4H2PO4 100 +/- 2 G/L IN H2O	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198980500	FOSFATO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST KH2PO4 EN H2O 1000 MG/L PO4 CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098700001	FOSFATO PATRON 1000 MG PO4 (H3PO4 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
8210260025	FOSFORILO BROMURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210260100	FOSFORILO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451130250	FOSFORILO CLORURO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451131000	FOSFORILO CLORURO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8223390250	FOSFORILO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8223391000	FOSFORILO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8072700100	FOSFORO (ROJO) (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
8072700500	FOSFORO (ROJO) (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
8072702500	FOSFORO (ROJO) (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1250490100	FOSFORO (TOTAL) SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 75,0 MG/L PO4-P EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250460100	FOSFORO (TOTAL) SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 0,400 MG/L PO4-P (TOTAL) EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250480100	FOSFORO (TOTAL) SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 15,0 MG/L PO4-P (TOTAL) EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250470100	FOSFORO (TOTAL) SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 4,00 MG/L PO4-P (TOTAL) EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1150720100	FOSFORO PATRON DISUELTO EN ACEITE 1 G/KG P CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703830100	FOSFORO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, H3PO4 EN H2O 10000 MG/L P CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703400100	FOSFORO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST H3PO4 EN H2O 1000 MG/L P CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451380100	FOSFORO PENTAFLUORURO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451381000	FOSFORO PENTAFLUORURO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223400100	FOSFORO PENTAFLUORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223400500	FOSFORO PENTAFLUORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8223401000	FOSFORO PENTAFLUORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223210050	FOSFORO TRIBROMURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8223210250	FOSFORO TRIBROMURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8223220100	FOSFORO TRICLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223220500	FOSFORO TRICLORURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223221000	FOSFORO TRICLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio en envase de metal	01 Consumable - Standard
1097520001	FOTOMETRO NOVA 60 A SPECTROQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1101780001	FRASCO DE PLASTICO DE PE, 1 L CERRADO CON TAPA ROSCADA S40, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR NU	6 UNITS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1101880001	FRASCO DE PLASTICO DE PE, 500 ML CERRADO CON TAPA ROSCADA S40, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR NU	6 UNITS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9111212501	FRASCO DE VIDRIO 2,5 L EN ENVASE INDIVIDUAL TRANSPORTE APROBADO POR LA ONU, 1 FRASCO	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1133140001	FRASCOS DE VIDRIO 1 L CON RECUBRIMIENTO DE PE, CERRADOS CON TAPAS ROSCADAS S 40	6 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1103940001	FRASCOS DE VIDRIO 2,5 L CERRADOS CON TAPA ROSCADA S40, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR NU	4 UNITS	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1103910001	FRASCOS DE VIDRIO 250 ML CERRADOS CON TAPA ROSCADA S40, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR LA ONU	6 UNITS	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1103930001	FRASCOS DE VIDRIO, 1 L CERRADOS CON TAPA ROSCADA S40, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR NU	6 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1106460001	FRASCOS DE VIDRIO, 100 ML	6 UNITS	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1103900001	FRASCOS DE VIDRIO, 100 ML CERRADOS CON TAPA ROSCADA S28, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR NU	6 UNITS	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1106470001	FRASCOS DE VIDRIO, 50 ML	6 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1103920001	FRASCOS DE VIDRIO, 500 ML CERRADOS CON TAPA ROSCADA S40, EN CAJA DE TRANSPORTE APROBADA POR NU	6 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1133130001	FRASCOS DE VIDRIO, 500 ML CON RECUBRIMIENTO DE PE, CERRADOS CON TAPAS ROSCADAS S40	6 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1198910001	FRITADOS (PTFE) PARA COLUMNAS DE VIDRIO DE 3 ML POROSIDAD 10 MYM LICHROLUT	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8210270010	FTALDIALDEHIDO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210270050	FTALDIALDEHIDO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210278500	FTALDIALDEHIDO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073030100	FTALIMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073030500	FTALIMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073031000	FTALIMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210290050	FTALOILO DICLORURO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210290250	FTALOILO DICLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159371000	FUCHSIN (C.I. 42510) FOR MICROSCOPY CERT	1 kg		01 Consumable - Standard
1159370025	FUCSINA (C.I. 42510) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159370100	FUCSINA (C.I. 42510) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1052310025	FUCSINA ACIDA (C.I. 42685) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092150100	FUCSINA FENICADA EN SOLUCION SEGUN ZIEHL-NEELSEN PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092150500	FUCSINA FENICADA EN SOLUCION SEGUN ZIEHL-NEELSEN PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092152500	FUCSINA FENICADA EN SOLUCION SEGUN ZIEHL-NEELSEN PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205940250	FURANO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205941000	FURANO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8040120100	FURFURAL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8040120500	FURFURAL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8040121000	FURFURAL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703180100	GADOLINIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, GD2O3 2-3 % 1000 MGL GD CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1121670005	GADOLINIO(III) OXIDO 99+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121670025	GADOLINIO(III) OXIDO 99+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121690005	GALIO 99+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1703190100	GALIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, GA(NO3)3 EN HNO3 2-3 % 1000 MGL GA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1121710005	GALIO(III) NITRATO HIDRATO 98+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092420100	GELATINA GLICERINADA SEGUN KAISER PARA MICROSCOPIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086350100	Gelatina glicerizada segun Kaiser, exento de fenol para microscopia	100 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1703200100	GERMANIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, (NH4)2GEF6 EN H2O 1000 MGL GE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8040790025	GERMANIO(IV) CLORURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121770002	GERMANIO(IV) OXIDO 99+	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121770005	GERMANIO(IV) OXIDO 99+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121770025	GERMANIO(IV) OXIDO 99+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1095000100	GF AAS PATRON MULTIELEMENTOS XVIII (16 ELEMENTOS EN ACIDO NITRICO DILUIDO) CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040940500	Glicerina 85% p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur	500 mL		01 Consumable - Standard
1040941000	Glicerina 85% p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur	1 L		01 Consumable - Standard
1040942500	Glicerina 85% p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur	2,5 L		01 Consumable - Standard
8187091000	GLICERINA ANHIDRO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187095000	GLICERINA ANHIDRO PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8187099025	GLICERINA ANHIDRO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1040950250	GLICERINA PARA MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8160130250	GLICINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160131000	GLICINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206100100	GLOXAL (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206101000	GLOXAL (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206102500	GLOXAL (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206109025	GLOXAL (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1041910025	GLOXALBIS(2-HIDROXIANILO) PARA ANALISIS REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206030100	GLUTARDIALDEHIDO (SOLUCION AL 25 % EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206031000	GLUTARDIALDEHIDO (SOLUCION AL 25 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206032500	GLUTARDIALDEHIDO (SOLUCION AL 25 % EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206039025	GLUTARDIALDEHIDO (SOLUCION AL 25 % EN AGUA) PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8143930100	GLUTARDIALDEHIDO (SOLUCION AL 50 % EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143931000	GLUTARDIALDEHIDO (SOLUCION AL 50 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8042400250	GLUTARDIALDEHIDO BIS(SODIO HIDROGENOSULFITO) PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1042390250	GLUTARDIALDEHIDO EN SOLUCION AL 25 % PARA MICROSCOPIA ELECTRONICA	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1042391000	GLUTARDIALDEHIDO EN SOLUCION AL 25 % PARA MICROSCOPIA ELECTRONICA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1042392500	GLUTARDIALDEHIDO EN SOLUCION AL 25 % PARA MICROSCOPIA ELECTRONICA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121790025	Glutardialdehído en solución al 25 % para microscopia electrónica, según P.J. Anderson (purificado y envasado bajo nitrógeno)	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121790100	Glutardialdehído en solución al 25 % para microscopia electrónica, según P.J. Anderson (purificado y envasado bajo nitrógeno)	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1040922500	GLYCEROL FOR ANALYSIS EMSURE®	2,5 L		01 Consumable - Standard
8560880001	GLYCINOL 2-CHLOROTRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560880005	GLYCINOL 2-CHLOROTRITYL RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560880025	GLYCINOL 2-CHLOROTRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8460021000	GLYCOLIC ACID (57% SOLUTION IN WATER) FOR SYNTHESIS, (CONTAINING NACL)	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8460011000	GLYCOLIC ACID (57% SOLUTION IN WATER) FOR SYNTHESIS, (LOW IN NACL)	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1042062500	GRAFITO POLVO FINO PURIS.	2,5 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1042069025	GRAFITO POLVO FINO PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1118850001	GRAM-COLOR EQUIPO DE TINCION PARA LA TINCION DE GRAM	5 X 500 mL	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1016030001	GRAM-COLOR MODIFICADO	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8206110100	GUANIDINIO CARBONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206111000	GUANIDINIO CARBONATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206119050	GUANIDINIO CARBONATO PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8206130050	GUANIDINIO TIOCIANATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206130250	GUANIDINIO TIOCIANATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206131000	GUANIDINIO TIOCIANATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038340001	GUARNICIONES PARA CAPILARES CON DIAMETRO EXTERIOR DE 3,2 MM, PARA ADAPTADOR DE FRASCOS S40 (PAQUETE DE)	10 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1703220100	HAFNIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST HFCL4 EN HCL 7% 1000 MG/L HF CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9671001090	HAHN VA KLEINGEB G3/8	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8560550001	H-ALA-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560550005	H-ALA-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561660001	H-ALA-HMPB NOVAPEG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561660005	H-ALA-HMPB NOVAPEG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560690001	H-ALA-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560690005	H-ALA-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091641003	HANUS SOLUTION FOR DETERMINATION	1 L		01 Consumable - Standard
8560730001	H-ARG(BOC)2-H NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560730005	H-ARG(BOC)2-H NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560670001	H-ARG(PBF)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560670005	H-ARG(PBF)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561670001	H-ARG(PBF)-HMPB NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561670005	H-ARG(PBF)-HMPB NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561950001	H-ASN(TRT)-2-CLTRT RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561950005	H-ASN(TRT)-2-CLTRT RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561680001	H-ASN(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561680005	H-ASN(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560650001	H-ASP(OTBU)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560650005	H-ASP(OTBU)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560720001	H-ASP(OTBU)-H NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560720005	H-ASP(OTBU)-H NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561690001	H-ASP(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561690005	H-ASP(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510130025	HATU NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510130100	HATU NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561420001	H-BETA-ALA-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561420005	H-BETA-ALA-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510060025	HBTU 2-(1H-BENZOTRIAZOL-1-IL)-1,1,3,3-TETRAMETILURONIO HEXAFLUORO)FOSFATO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510060100	HBTU 2-(1H-BENZOTRIAZOL-1-IL)-1,1,3,3-TETRAMETILURONIO HEXAFLUORO)FOSFATO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560610001	H-CYS(TRT)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560610005	H-CYS(TRT)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561700001	H-CYS(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561700005	H-CYS(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1116610001	HEMACOLOR TINCION RAPIDA DE FROTIS SANGUINEOS KIT DE TINCION PARA MICROSCOPIA	1 SET	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1119562500	HEMACOLOR TINCION RAPIDA DE FROTIS SANGUINEOS SOLUCION 2: REACTIVO DE COLORACION ROJO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1119572500	HEMACOLOR TINCION RAPIDA DE FROTIS SANGUINEOS SOLUCION 3: REACTIVO DE COLORACION AZUL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1119552500	Hemacolor® Tinción rápida de frotis sanguíneos Solución 1: solución fijadora	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092490500	HEMALUMBRE EN SOLUCION SEGUN MAYER PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092491000	HEMALUMBRE EN SOLUCION SEGUN MAYER PARA MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092492500	HEMALUMBRE EN SOLUCION SEGUN MAYER PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1114870025	HEMATEINA (C.I. 75290) PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1120840001	HEMATOGNOST FE KIT DE TINCION PARA VISUALIZAR HIERRO IONICO LIBRE (FE3+) EN CELULAS CORPORALES	4 X 250 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1043020025	HEMATOXILINA CRIST. (C.I. 75290) PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043020100	HEMATOXILINA CRIST. (C.I. 75290) PARA MICROSCOPIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1051750500	HEMATOXILINA EN SOLUCION MODIFICADA SEGUN GILL II PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051752500	HEMATOXILINA EN SOLUCION MODIFICADA SEGUN GILL II PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051740500	HEMATOXILINA EN SOLUCION MODIFICADA SEGUN GILL III PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051741000	HEMATOXILINA EN SOLUCION MODIFICADA SEGUN GILL III PARA MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051742500	HEMATOXILINA EN SOLUCION MODIFICADA SEGUN GILL III PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159380025	HEMATOXILINA MONOHDRATO (C.I.75290) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159380100	HEMATOXILINA MONOHDRATO (C.I.75290) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8003960010	HEXACARBONILMOLIBDENO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8003960025	HEXACARBONILMOLIBDENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008880010	HEXACARBONILWOLFRAMIO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008880025	HEXACARBONILWOLFRAMIO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206300250	HEXACLOROACETONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222030100	HEXADECILAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222030500	HEXADECILAMINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141190100	HEXADECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141190500	HEXADECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140870100	HEXADECILTRIMETILAMONIO CLORURO (SOLUCION AL 50 % EN 2-PROPANOL/AGUA 3:2) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140871000	HEXADECILTRIMETILAMONIO CLORURO (SOLUCION AL 50 % EN 2-PROPANOL/AGUA 3:2) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146920100	HEXADECILTRIMETILAMONIO P-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8045210005	HEXAFLUROACETONA SESQUIHDRATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188890010	HEXAMETILDISILANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188890050	HEXAMETILDISILANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140510100	HEXAMETILDISILOXANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140510500	HEXAMETILDISILOXANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220660250	HEXAMETILENO DIISOCIANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220661000	HEXAMETILENO DIISOCIANATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187120100	HEXAMETILENTETRAMINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187121000	HEXAMETILENTETRAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187125000	HEXAMETILENTETRAMINA PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8026720250	HEXANAL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070601000	Hexanes for analysis EMPARTA® ACS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070604000	Hexanes for analysis EMPARTA® ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8043260100	HEXILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



8043260500	HEXILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205550100	HEXILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205550500	HEXILO ACETATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149920250	HEXILO BUTIRATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8420070025	HEXILTRIFENILFOSFONIOBROMIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561940001	H-GLN(TRT)-2-CLTRT RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561940005	H-GLN(TRT)-2-CLTRT RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561710001	H-GLN(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561710005	H-GLN(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560700001	H-GLN(TRT)-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RE	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560700005	H-GLN(TRT)-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560630001	H-GLU(OTBU)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560630005	H-GLU(OTBU)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561720001	H-GLU(OTBU)-HMPB NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561720005	H-GLU(OTBU)-HMPB NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560530001	H-GLY-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560530005	H-GLY-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561730001	H-GLY-HMPB NOVAPEG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561730005	H-GLY-HMPB NOVAPEG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560680001	H-GLY-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560680005	H-GLY-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560560001	H-HIS(TRT)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560560005	H-HIS(TRT)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561740001	H-HIS(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561740005	H-HIS(TRT)-HMPB NOVAPEG RE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1500130001	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1500137004	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1500137052	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1500137076	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1500137081	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1500137109	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1500137130	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1500137138	HIBAR 100-4,6 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501810001	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501810011	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	1000 EA	Estuche de Fibra	#N/D
1501817054	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501817059	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817071	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817076	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817078	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817080	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817087	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817088	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501817092	HIBAR 125-4 COLUMNNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard





1004247081	HIBAR 250-4,6 COLUMNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1004247084	HIBAR 250-4,6 COLUMNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1004247101	HIBAR 250-4,6 COLUMNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1004247109	HIBAR 250-4,6 COLUMNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1004247116	HIBAR 250-4,6 COLUMNA HPLC PARA RELLENOS DEL CLIENTE, INDICAR EL MATERIAL DE RELLENO	UNIT	Estuche de cartón	Value not available
1514560001	HIBAR 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514561003	HIBAR 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) COLUMNA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514540001	HIBAR 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514541003	HIBAR 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) COLUMNA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504700001	HIBAR PUROSPHER STAR RP18E 150X4.6MM 3UM HPLC COLUMN PUROSPHER	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504701003	HIBAR PUROSPHER STAR RP18E 150X4.6MM 3UM HPLC COLUMN PUROSPHER	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506450001	HIBARHR 30-2 PUROSPHERSTAR RP-18 ENDCAPPED, 2 MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506500001	HIBARHR 30-2 PUROSPHERSTAR RP-18 ENDCAPPED, 3 MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506460001	HIBARHR 50-2 PUROSPHERSTAR RP-18 ENDCAPPED, 2 MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506510001	HIBARHR 50-2 PUROSPHERSTAR RP-18 ENDCAPPED, 3 MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505480001	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505481003	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505450001	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505451003	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505810001	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-8 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505780001	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505781003	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505730001	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505731003	HIBARRT 100-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505490001	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505491003	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505460001	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505461003	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505820001	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-8 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505790001	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505791003	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505740001	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505741003	HIBARRT 150-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505500001	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505470001	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505830001	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-8 ENDCAPPED, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505800001	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505801003	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505750001	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505751003	HIBARRT 250-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM COLUMNA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8045110100	HIDANTOINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8045110500	HIDANTOINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439931000	HIDRACINIO HIDROXIDO (24% SOLUCION EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8439939055	HIDRACINIO HIDROXIDO (24% SOLUCION EN AGUA) PARA SINTESIS	55 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	Customizable SKU

8046080250	HIDRACINIO HIDROXIDO (APROX. 100% DE N2H5OH) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8046081000	HIDRACINIO HIDROXIDO (APROX. 100% DE N2H5OH) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8046089055	HIDRACINIO HIDROXIDO (APROX. 100% DE N2H5OH) PARA SINTESIS	55 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8046040250	HIDRACINIO HIDROXIDO (APROX. 80 % SOLUCION EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8046041000	HIDRACINIO HIDROXIDO (APROX. 80 % SOLUCION EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8046049055	HIDRACINIO HIDROXIDO (APROX. 80 % SOLUCION EN AGUA) PARA SINTESIS	55 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1046030100	HIDRACINIO SULFATO P.A. ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046030500	HIDRACINIO SULFATO P.A. ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438160100	HIDRAZINIO DICLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438161000	HIDRAZINIO DICLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180680100	HIDROGENO FLUORURO (SOLUCION AL 65% EN PIRIDINA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072100250	HIDROGENO PEROXIDO 30% EMSURE ISO	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072101000	HIDROGENO PEROXIDO 30% EMSURE ISO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072102500	HIDROGENO PEROXIDO 30% EMSURE ISO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222871000	HIDROGENO PEROXIDO 30% (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222872500	HIDROGENO PEROXIDO 30% (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072090250	HIDROGENO PEROXIDO 30% (PERHYDROL) P.A. EMSURE ISO	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072090500	HIDROGENO PEROXIDO 30% (PERHYDROL) P.A. EMSURE ISO	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072091000	HIDROGENO PEROXIDO 30% (PERHYDROL) P.A. EMSURE ISO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072092500	HIDROGENO PEROXIDO 30% (PERHYDROL) P.A. EMSURE ISO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072980250	HIDROGENO PEROXIDO 30% SUPRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072980500	HIDROGENO PEROXIDO 30% SUPRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072981000	HIDROGENO PEROXIDO 30% SUPRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1060971000	HIDROGENO PEROXIDO 31% ULTRAPUR	1 L	NA	01 Consumable - Standard
1085569025	HIDROGENO PEROXIDO 35% TECNICO	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8183560100	HIDROGENO PEROXIDO-UREA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183560500	HIDROGENO PEROXIDO-UREA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046109026	HIDROQUINONA FOTOPUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	#N/D
8223330250	HIDROQUINONA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223331000	HIDROQUINONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223332501	HIDROQUINONA PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099210001	HIDROXIDO DE POTASIO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1099180001	HIDROXIDO DE POTASIO EN SOLUCION FOR 1000 MLC(KOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRISOL	1 AMP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1099590001	HIDROXIDO DE SODIO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NAOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099570001	HIDROXIDO DE SODIO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NAOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1015670250	HIDROXIDO DE SODIO SOBRE SOPORTE GRANULADO APROX. 0,8-1,6 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015671000	HIDROXIDO DE SODIO SOBRE SOPORTE GRANULADO APROX. 0,8-1,6 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015640250	HIDROXIDO DE SODIO SOBRE SOPORTE GRANULADO APROX. 1,6-3 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015641000	HIDROXIDO DE SODIO SOBRE SOPORTE GRANULADO APROX. 1,6-3 MM PARA ANALISIS ELEMENTAL	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055902500	HIDROXIDO SODICO EN SOLUCION APROX. 32 % (PARA DETERMINACION DE NITROGENO) PARA ANALISIS EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055909025	HIDROXIDO SODICO EN SOLUCION APROX. 32 % (PARA DETERMINACION DE NITROGENO) PARA ANALISIS EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1055909200	Hidroxido sodico en solucion aprox. 32 % (para determinacion de nitrogeno) para analisis EMSURE®	200 L	0	01 Consumable - Standard
1099560001	HIDROXIDO SODICO FOR 1000 ML, C(NAOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
8220680100	HIDROXIETILCELULOSA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8220680500	HIDROXIETILCELULOSA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450680100	HIDROXILAMINA (SOLUCION 50% EN AGUA) MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450680500	HIDROXILAMINA (SOLUCION 50% EN AGUA) MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144410100	HIDROXILAMINA (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144410500	HIDROXILAMINA (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550560001	HIDROXILAMINA DE RESINA NOVATAG()	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550568500	HIDROXILAMINA DE RESINA NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1046190250	HIDROXILAMONIO CLORURO P.A. (<= 0.000001% HG) ACS,ISO	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1046160250	HIDROXILAMONIO CLORURO PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046161000	HIDROXILAMONIO CLORURO PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223340050	HIDROXILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223340250	HIDROXILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223341000	HIDROXILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046170500	HIDROXILAMONIO SULFATO PARA ANALISIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8006100250	HIDROXIPROPILO METACRILATO, MEZCLA DE ISOMEROS (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006101000	HIDROXIPROPILO METACRILATO, MEZCLA DE ISOMEROS (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451240500	HIERRO (III) CLORURO (ANHIDRO) MSYNTHPLUS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451241000	HIERRO (III) CLORURO (ANHIDRO) MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1038190100	HIERRO P. A., OBTENIDO POR REDUCCION, TAMAÑO DE PARTICULA 10 MYM EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038190500	HIERRO P. A., OBTENIDO POR REDUCCION, TAMAÑO DE PARTICULA 10 MYM EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099720001	HIERRO PATRON 1000 MG FE, (FECL3 IN 15% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703760100	HIERRO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, FE(NO3)3 EN HNO3 10% 10000 MG/L FE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703260100	HIERRO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST FE(NO3)3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L FE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197810100	HIERRO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST FE(NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L FE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197810500	HIERRO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST FE(NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L FE CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330140100	Hierro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,0500 mg/l Fe(III) en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330180100	Hierro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,1000 mg/l Fe(III) en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330190100	Hierro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,300 mg/l Fe(III) en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330200100	Hierro solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,00 mg/l Fe(III) en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038610250	HIERRO(II) CLORURO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038611000	HIERRO(II) CLORURO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038619050	HIERRO(II) CLORURO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1039650100	HIERRO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039650500	HIERRO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039651000	HIERRO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039655000	HIERRO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039659025	HIERRO(II) SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1039561000	HIERRO(II) SULFURO EN BARRITAS D CA. 1 CM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039569025	HIERRO(II) SULFURO EN BARRITAS D CA. 1 CM	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1024020080	HIERRO(II)-ETILENDIAMONIO SULFATO PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ... CERTIPUR	80 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8039120250	HIERRO(III) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8039450500	HIERRO(III) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8039451000	HIERRO(III) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8039459060	HIERRO(III) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	60 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard

1055120250	HIERRO(III) CLORURO EN SOLUCION (10% FE) P.A. EMSURE	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039430250	HIERRO(III) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039431000	HIERRO(III) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039439025	HIERRO(III) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1038830250	HIERRO(III) NITRATO NONAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1038831000	HIERRO(III) NITRATO NONAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8561360001	H-ILE-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561360005	H-ILE-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561750001	H-ILE-HMPB NOVAPEG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561750005	H-ILE-HMPB NOVAPEG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560760001	H-ILE-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560760005	H-ILE-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1116091000	HISTOSEC PASTILLAS PUNTO DE SOLIDIFICACION 56-58 GRAD C MEDIO DE INCLUSION PARA HISTOLOGIA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1116092504	HISTOSEC PASTILLAS PUNTO DE SOLIDIFICACION 56-58 GRAD C MEDIO DE INCLUSION PARA HISTOLOGIA	4 X 2,5 kg	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1116099025	HISTOSEC PASTILLAS PUNTO DE SOLIDIFICACION 56-58 GRAD C MEDIO DE INCLUSION PARA HISTOLOGIA	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1151612504	Histosec® pastillas (sin DMSO) punto de solidificación 56-58° C, medio de inclusión para histología	4 X 2,5 kg	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1151619025	Histosec® pastillas (sin DMSO) punto de solidificación 56-58° C, medio de inclusión para histología	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1016762504	Histosec®60 pastillas (sin DMSO) punto de solidificación 58-60 GRAD C, medio de inclusión para histología	4 X 2,5 kg	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8560600001	H-LEU-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560600005	H-LEU-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560710001	H-LEU-H NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560710005	H-LEU-H NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560770001	H-LEU-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560770005	H-LEU-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560540001	H-LYS(BOC)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560540005	H-LYS(BOC)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561770001	H-LYS(BOC)-HMPB NOVAPEG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561770005	H-LYS(BOC)-HMPB NOVAPEG RE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560740001	H-LYS(BOC)-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560740005	H-LYS(BOC)-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510420005	HMBA	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510420025	HMBA	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550180001	HMBA-AM RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550180005	HMBA-AM RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550180025	HMBA-AM RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550860001	HMBA-NOVAGEL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550860005	HMBA-NOVAGEL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550860025	HMBA-NOVAGEL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550700001	HMBA-PEGA RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550700005	HMBA-PEGA RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561380001	H-MET-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561380005	H-MET-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561780001	H-MET-HMPB NOVAPEG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561780005	H-MET-HMPB NOVAPEG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

4901160025	HMIM B(CN)4	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901160100	HMIM B(CN)4	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4901160500	HMIM B(CN)4	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510000005	HMPA ÁCIDO 4-HIDROXIMETILFENOXIACETICO	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510000025	HMPA ÁCIDO 4-HIDROXIMETILFENOXIACETICO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550850001	HMPA-NOVAGEL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550850005	HMPA-NOVAGEL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550850025	HMPA-NOVAGEL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550660001	HMPA-PEGA RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550660005	HMPA-PEGA RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510460005	HMPB	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510460025	HMPB	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550610001	HMPB-MBHA RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550610005	HMPB-MBHA RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1124690002	HOLMIO OXIDO LAB	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1124690005	HOLMIO OXIDO LAB	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703230100	HOLMIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, HO2O3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L HO CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081590100	HOLMIO PERCLORATO-SOLUCION PATRON PARA CALIBRADO DE ESPECTROFOTOMETROS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880750001	HOSE CONNECTION FOR TITRIPAC (LENGTH 80 CM) INCLUSIVE ADAPTER TITRIPUR	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8510560025	HOSU	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510560100	HOSU	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560590001	H-PHE-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560590005	H-PHE-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561440001	H-PHE-H NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561440005	H-PHE-H NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561790001	H-PHE-HMPB NOVAPEG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561790005	H-PHE-HMPB NOVAPEG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560790001	H-PHE-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560790005	H-PHE-SULFAMYL BUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1038300001	HPLC ADAPTADOR PARA FRASCOS CON 3 CONEXIONES DE TUBO DI 3,2 MM, SUMINISTRO DE DISOLVENTES POR FRASCOS ...	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1511930001	HPLC INLINE FILTRO	1 SET	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8560570001	H-PRO-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560570005	H-PRO-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1160920001	HPTLC CELULOSA 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057870001	HPTLC CELULOSA 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057860001	HPTLC CELULOSA 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1150350001	HPTLC CELULOSA F 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1150360001	HPTLC CELULOSA F 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055860001	HPTLC LICHROSPHER SILICAGEL 60 F254S 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1154450001	HPTLC LICHROSPHER SILICAGEL 60 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056460001	HPTLC LICHROSPHER SILICAGEL 60 RP-18 WF254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056470001	HPTLC LICHROSPHER SILICAGEL 60 WRF254S AMD EXTRAFINO 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1133260001	HPTLC SILICA GEL 60 GLP 25 CROMATOPLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056330001	HPTLC SILICAGEL 60 100 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard



1055470001	HPTLC SILICAGEL 60 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056310001	HPTLC SILICAGEL 60 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056410001	HPTLC SILICAGEL 60 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1164640001	HPTLC SILICAGEL 60 CN F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137490001	HPTLC SILICAGEL 60 CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 2,5 CM 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1126680001	HPTLC SILICAGEL 60 DIOL F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056360001	HPTLC SILICAGEL 60 DIOL F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056290001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 100 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055560001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 20 FOLIOS DE ALUMINIO 5 X 7,5 CM	20 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1055480001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056280001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1155340001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056420001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1009340001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 CALIDAD MS 25 PLACAS DE VIDRIO 20X10CM	1 U	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1511600001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 CALIDAD MS PARA MALDI 20 LAMINAS DE ALUMINIO	20 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1137270001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 CON ZONA DE CONCENTRACION 10 X 2,5 CM 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137280001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 2,5 CM 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055640001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 GLP 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056350001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 MULTIFORMATO PRECORTE 5 X 5 CM 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056480001	HPTLC SILICAGEL 60 F254 PREMIUM PURITY 50 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1156960001	HPTLC SILICAGEL 60 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056440001	HPTLC SILICAGEL 60 MULTIFORMATO PRECORTE 5 X 5 CM 100 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1125720001	HPTLC SILICAGEL 60 NH2 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1131920001	HPTLC SILICAGEL 60 NH2 F254S 25 PLACAS DE CRISTAL 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1156470001	HPTLC SILICAGEL 60 NH2F <sub>2</sub> 54S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1059140001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1150370001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 2,5 CM 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM PARA ...	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137240001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1162250001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO HPTLC 20X10CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1511610001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S CALIDAD MS 25 PLACAS DE VIDRIO	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1154980001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 2,5 CM 25 PLACAS HPTLC 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1142960001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 W 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1131240001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-18 WF254S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137260001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-2 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137250001	HPTLC SILICAGEL 60 RP-8 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1155220001	HPTLC SILICAGEL 60 WRF254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1123630001	HPTLC SILICAGEL 60 WRF254S AMD EXTRAFINO 25 PLACAS 20 X 10 CM PARA AMD SEGUN DIN 38407-F11	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056160001	HPTLC SILICAGEL F254 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056130001	HPTLC SILICAGEL F254 GLP 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8561810001	H-SER(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561810005	H-SER(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560640001	H-SER(TBU)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560640005	H-SER(TBU)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510120025	HTCU O-(1H-6-CLOROBENZOTRIAZOL-1-IL)-1,1,3,3-TETRAMETILURONIO HEXAFLUORO)FOSFATO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8510120100	HTCU O-(1H-6-CLOROBENZOTRIAZOL-1-IL)-1,1,3,3-TETRAMETILURONIO HEXAFLUORO)FOSFATO	100 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8561820001	H-THR(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561820005	H-THR(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560620001	H-THR(TBU)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560620005	H-THR(TBU)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560800001	H-THR(TBU)-SULFAMILYBUTYRYL NOVASYN TG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560800005	H-THR(TBU)-SULFAMILYBUTYRYL NOVASYN TG RE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550490001	H-THR-GLY-NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550490005	H-THR-GLY-NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561410001	H-TRP(BOC)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561410005	H-TRP(BOC)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561830001	H-TRP(BOC)-HMPB NOVAPEG RE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561830005	H-TRP(BOC)-HMPB NOVAPEG RE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561840001	H-TYR(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561840005	H-TYR(OTBU)-HMPB NOVAPEG R	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560660001	H-TYR(TBU)-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560660005	H-TYR(TBU)-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560580001	H-VAL-2-CLTRT RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560580005	H-VAL-2-CLTRT RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561450001	H-VAL-H NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561450005	H-VAL-H NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560750001	H-VAL-SULFAMILYBUTYRYL NOVASYN TG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560750005	H-VAL-SULFAMILYBUTYRYL NOVASYN TG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1154801000	HYAMINE 1622 EN SOLUCION PARA DETERMINACION DE TENSIOSACTIVOS ANIONICOS 0.004 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1602381003	Hydrochloric acid c(HCl) = 0 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1090579013	HYDROCHLORIC ACID C(HCL) = 1 MOL/L (1 N)	10 L		01 Consumable - Standard
1090601003	HYDROCHLORIC ACID C(HCL) 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1090609013	HYDROCHLORIC ACID C(HCL) 10 L	10 L		01 Consumable - Standard
1003261003	HYDROCHLORIC ACID IN 2-PROPANOL	1 L		01 Consumable - Standard
8510490001	HYDROXYETHYL PHOTOLINKER	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510490005	HYDROXYETHYL PHOTOLINKER	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551170005	HYDROXYLAMINE WANG RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551170025	HYDROXYLAMINE WANG RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551170100	HYDROXYLAMINE WANG RESIN	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550680005	HYDROXYMETHYL POLYSTYRENE (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550680025	HYDROXYMETHYL POLYSTYRENE (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550680100	HYDROXYMETHYL POLYSTYRENE (100-200 MESH)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550430001	IBX POLYSTYRENE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550430005	IBX POLYSTYRENE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550430025	IBX POLYSTYRENE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090320100	IC PATRON MULTIELEMENTOS V CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090360100	IC PATRON MULTIELEMENTOS VI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094940100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS IX ... 100 MG/L: AS, BE, CD, CR(VI), HG, NI, PB, SE, TL ... CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1154740100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS I (19 ELEMENTOS EN ACIDO NITRICO DILUIDO) CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1113550100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS IV CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1107140500	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS V PARA CALIBRACION DE LONGITUDES DE ONDA CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1105800100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS VI PARA ICP-MS (30 ELEMENTOS EN ACIDO NITRICO DILUIDO) CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094920100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS VIII CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094930100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS X PARA ANALISIS DE AGUAS SUPERFICIALES CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094910100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XI PARA ANALISIS DE LODOS DE CLARIFICACION (7 ELEMENTOS EN) CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094950100	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XVII ... 100 MG/L: HF, IR, SB, SN, TA, TI, ZR 100 MG/L: ... CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094980001	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XXI PARA MS CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1094100500	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XXIII PARA CALIBRACION DE MASAS EN ICP/MS CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094110500	ICP SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XXIV SOLUCION DE TUNING 700 ES CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703980500	IC-PATRON MULTIELEMENTOS I CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094800100	ICP-PATRON DE VARIOS ELEMENTOS XIII (15 ELEMENTOS EN ACIDO NITRICO DILUIDO) CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094810500	ICP-SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XIV ... 100 MG/L: P, S, K; Y 20 MG/L: AS, LA, LI, MO, MN, ... CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094870100	ICP-SOLUCION PATRON MULTIELEMENTOS XVI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550460005	IIDQ-POLYSTYRENE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550460025	IIDQ-POLYSTYRENE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8512080001	IMAC TAG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512088250	IMAC TAG	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142230005	IMIDAZOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142230250	IMIDAZOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8142231000	IMIDAZOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8207010250	INDENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207011000	INDENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047640100	INDICADOR DE YODO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091750100	INDICADOR DEL PH EN SOLUCION PH 4,0 - 10,0	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091751000	INDICADOR DEL PH EN SOLUCION PH 4,0 - 10,0	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091820050	INDICADOR FLUORESCENTE F254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013590250	INDICADOR MIXTO 4,5 SEGUN MORTIMER	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1061300250	INDICADOR MIXTO 5 PARA VALORACIONES DE AMONIACO	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1061301000	INDICADOR MIXTO 5 PARA VALORACIONES DE AMONIACO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5004100001	INDICE DE REFRACCION PATRON 10° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004000001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 0° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004200001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 20° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004300001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 30° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004400001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 40° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004050001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 5° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004500001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 50° BRX CERTIPUR 50° BRX	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
5004600001	INDICE DE REFRACCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB 60° BRX CERTIPUR	5 AM	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1089610001	INDICE DE REFRACCION, PATRON, KIT 2 N (20 GRAD C)=1,4969 CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1047240025	INDIGOCARMIN (C.I. 73015) P.A.	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121960100	INDIO GRANULADO 99+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703240100	INDIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST IN(NO3)3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L IN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1195040100	INDIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST IN (NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L IN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122010005	INDIO(III) OXIDO 99.5+ 99.5+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1122010010	INDIO(III) OXIDO 99.5+ 99.5+	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222810025	INDOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222810100	INDOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047260025	INDOL-3-CARBALDEHIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1052450500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERJET 4200 (INTERCAMBIADOR DE ANIONES FUERTEMENTE ALCALINO, FORMA CL-)	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1151310500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IR-120 (INTERCAMBIADOR DE CATIONES FUERTEMENTE ACIDO), FORMA H+	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1151315000	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IR-120 (INTERCAMBIADOR DE CATIONES FUERTEMENTE ACIDO), FORMA H+	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159660500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IR-120 (INTERCAMBIADOR DE CATIONES FUERTEMENTE ACIDO), FORMA NA+	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1124630500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IRA-402 (INTERCAMBIADOR DE ANIONES FUERTEMENTE ALCALINO), FORMA CI-	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1152620500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IRA-410 FORMA CL-	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159590500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IRA-67 (INTERCAMBIADOR DE ANIONES DEBILMENTE BASICO), FORMA OH-	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159650500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE IRN-150	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1151270500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE MB-3	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1151275000	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE MB-3	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1151650500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLITE MB-6113	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1156350500	INTERCAMBIADOR DE IONES AMBERLYST 15 (INTERCAMBIADOR DE CATIONES FUERTEMENTE ACIDO), FORMA H+	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1052420250	INTERCAMBIADOR DE IONES DOWEX 1-X8 (INTERCAMBIADOR DE ANIONES FUERTEMENTE ALCALINO, FORMA CL-)	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1052380250	INTERCAMBIADOR DE IONES DOWEX 50 WX 4 (INTERCAMBIADOR DE CATIONES FUERTEMENTE ACIDO), FORMA H+	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1052210250	INTERCAMBIADOR DE IONES DOWEX 50 W-X8 (INTERCAMBIADOR DE CATIONES FUERTEMENTE ACIDO, FORMA H+)	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1047650500	INTERCAMBIADOR DE IONES I PARA ANALISIS REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1047655000	INTERCAMBIADOR DE IONES I PARA ANALISIS REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1047670500	INTERCAMBIADOR DE IONES III (INTERCAMBIADOR DE ANIONES FUERTEMENTE ALCALINO, FORMA OH-) PARA ANALISIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1047675000	INTERCAMBIADOR DE IONES III (INTERCAMBIADOR DE ANIONES FUERTEMENTE ALCALINO, FORMA OH-) PARA ANALISIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048350500	INTERCAMBIADOR DE IONES IV (INTERCAMBIADOR DE CATIONES DEBILMENTE ACIDO) FORMA H+, PARA ANALISIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048355000	INTERCAMBIADOR DE IONES IV (INTERCAMBIADOR DE CATIONES DEBILMENTE ACIDO) FORMA H+, PARA ANALISIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048360500	INTERCAMBIADOR DE IONES V (INTERCAMBIADOR MIXTO) PARA ANALISIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090981003	IODINE SOLUTION 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1090991003	IODINE SOLUTION 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1005860500	Ion exchanger Dowex Monosphere™ 650C (H)	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8047780050	IONONA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703250100	IRIDIO PATRON ICP IRCL3 EN HCL 7% 1000 MG/L IR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8076330001	IRIDIO(III) CLORURO HIDRATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8076330005	IRIDIO(III) CLORURO HIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439820025	IRIDIO(III)-SULFATO ANHIDRO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439820100	IRIDIO(III)-SULFATO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024020083	IRON(II) ETHYLENEDIAMMONIUM SULFATE VOLU	80 g		01 Consumable - Standard
8207090005	ISATINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207090250	ISATINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012311000	ISOAMILO ACETATO EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145000005	ISOAMILO BENZOATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145000250	ISOAMILO BENZOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147240250	ISOAMILO BUTIRATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147241000	ISOAMILO BUTIRATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148450025	ISOAMILO PROPIONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8148450100	ISOAMILO PROPIONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149980250	ISOBORNILO ACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009852500	ISOBUTANOL (ALCOHOL ISOBUTILICO) EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009856025	ISOBUTANOL (ALCOHOL ISOBUTILICO) EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009859190	ISOBUTANOL (ALCOHOL ISOBUTILICO) EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1009841000	ISOBUTANOL P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009842500	ISOBUTANOL P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417350250	ISOBUTILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8417351000	ISOBUTILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208202500	ISOBUTILMETILCETONA EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208206010	ISOBUTILMETILCETONA EEMPLURA	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8208206025	ISOBUTILMETILCETONA EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1061461000	ISOBUTILMETILCETONA PARA ANALISIS POR EXTRACCION, EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1061462500	ISOBUTILMETILCETONA PARA ANALISIS POR EXTRACCION, EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1061464000	ISOBUTILMETILCETONA PARA ANALISIS POR EXTRACCION, EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1061466025	ISOBUTILMETILCETONA PARA ANALISIS POR EXTRACCION, EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8205570100	ISOBUTILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205571000	ISOBUTILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023580100	ISOBUTILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023580250	ISOBUTILO CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8430700100	ISOBUTILO ESTEARATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8430701000	ISOBUTILO ESTEARATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8430702500	ISOBUTILO ESTEARATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015560100	ISOBUTIRALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015561000	ISOBUTIRALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015569020	ISOBUTIRALDEHIDO PARA SINTESIS	20 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8185860250	ISOFORONA DIISOCIANATO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS- Y TRANS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185861000	ISOFORONA DIISOCIANATO (MEZCLA DE ISOMEROS CIS- Y TRANS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8048070100	ISOFORONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8048071000	ISOFORONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8048072500	ISOFORONA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141230100	ISOFORONDIAMINA (MEZCLA DE ESTEREOISOMEROS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141230500	ISOFORONDIAMINA (MEZCLA DE ESTEREOISOMEROS) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043331000	ISOHEXANO P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043332500	ISOHEXANO P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043402500	ISOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043352500	ISOHEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047271000	ISOCTANO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047272500	ISOCTANO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047274000	ISOCTANO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047276010	ISOCTANO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1047276025	ISOCTANO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1154401000	ISOCTANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1154402500	ISOCTANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1047171000	ISOCTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047172500	ISOCTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047180500	ISOCTANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047182500	ISOCTANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216271000	ISOCTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401100025	ISOCTILO TIOGLICOLATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008200005	ISOPENTANOIC ACID FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard
8008200250	ISOPENTANOIC ACID FOR SYNTHESIS			01 Consumable - Standard
1012450250	ISOPENTILO NITRITO PURIS. ESTABILIZADO CON POTASIO CARBONATO	250 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8031380100	ISOPROPENILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450530100	ISOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450531000	ISOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074760100	ISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074761000	ISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074762500	ISOPROPILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059660250	ISOPROPILMETILCETONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059661000	ISOPROPILMETILCETONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147850025	ISOPROPILO 2-BROMOISOBUTIRATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147850100	ISOPROPILO 2-BROMOISOBUTIRATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205600100	ISOPROPILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205601000	ISOPROPILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205602500	ISOPROPILO ACETATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221020100	ISOPROPILO MIRISTATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221021000	ISOPROPILO MIRISTATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221022500	ISOPROPILO MIRISTATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004250001	ISOSLIDE AZUL ALCIANO	25 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1003800001	ISOSLIDE HIERRO	25 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1004080001	ISOSLIDE PAS	25 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1003610001	ISOSLIDE RETICULINA	25 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1024720001	ISOSLIDE WARTHIN-STARRY	25 TESTS	NA	01 Consumable - Standard
1025600001	ISOSLIDE® AFB	1 UNIT	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1027550001	ISOSLIDE® H&E Preparados de control con tejido de referencia para la tincion de conjunto en histologia	1 Kit	0	#N/D
1024730001	ISOSLIDE® Metenamina	1 UNIT	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1025610001	ISOSLIDE® Rojo Congo	1 UNIT	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1124100005	ITERBIO OXIDO 99+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703670100	ITERBIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST YB2O3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L YB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1124120025	ITRIO OXIDO 99+	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1164400100	ITRIO OXIDO GRANULOS APROX. 1-2,5 MM (Y2O3) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1703680100	ITRIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST Y(NO3)3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L Y CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198090100	ITRIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y(NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L Y CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198090500	ITRIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST Y(NO3)3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L Y CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8523700001	IVDDE-LYS(FMOC)-OH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523700005	IVDDE-LYS(FMOC)-OH NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008010001	JUEGO DE ETIQUETAS SEGUN GHS CON 20 ETIQUETAS ADHESIVAS EN BLANCO DE 80 X 110 MM, 168 PICTOGRAMAS ...	1 SET	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard

9671001048	JUNTA (ANILLA EN O 14X2,5 MM) PARA SISTEMAS DE TOMA ART. 1.01114.0001 Y 1.01123.0001	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001047	JUNTA (ANILLA EN O 56X3,6 MM) PARA SISTEMAS DE TOMA ART. 1.01114.0001 Y 1.01123.0001	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1880260100	KIT DE ANALISIS AGENTE VALORANTE PARA DETERMINACION DEL AGUA SEGUN KARL FISCHER ENVASE DE REPUESTO APURA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880270500	KIT DE ANALISIS DISOLVENTE PARA DETERMINACION DEL AGUA SEGUN KARL FISCHER - ENVASE DE REPUESTO APURA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880250001	KIT DE ANALISIS PARA DETERMINACION DEL AGUA SEGUN KARL FISCHER APURA	1 SET	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1502390001	KIT DE CARTUCHOS LICHROART 30-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) 1 CARTUCHO Y 1 SOPORTE PARA ...	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502400001	KIT DE CARTUCHOS LICHROART 55-2 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) 1 CARTUCHO Y 1 SOPORTE PARA ...	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502420001	KIT DE CARTUCHOS LICHROART 55-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) 1 CARTUCHO Y 1 SOPORTE PARA ...	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1105370001	KIT DE CLARIFICACION DE CARREZ	2 X 100 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1129790001	KIT DE FIBRA TOTAL EQUIPO DE REACTIVOS PARA 100 DETERMINACIONES	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1183350001	KIT DE PATRONES DE CALIBRACION 3 PATRONES 1100 IR, 1100 T 0.02 - 10.00 - 1000 NTU TURBIQUANT	3 VIALS	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1183280001	KIT DE PATRONES DE CALIBRACION 3 PATRONES 1500 IR, 1500 T 0.02 - 10.00 - 1000 NTU TURBIQUANT	3 VIALS	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1183270001	KIT DE PATRONES DE CALIBRACION 4 PATRONES 1000 IR 0.02 - 10.00 - 100.0 - 1000 NTU TURBIQUANT	4 VIALS	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1183290001	KIT DE PATRONES DE CALIBRACION 4 PATRONES 3000 IR 0.02 - 10.00 - 100.0 - 1750 NTU TURBIQUANT	4 VIALS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1183490001	KIT DE PATRONES DE CALIBRACION 4 PATRONES 3000 T 0.02 - 10.00 - 100.0 - 1750 NTU TURBIQUANT	4 VIALS	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1002510001	KIT DE PLATEADO DE RETICULINA SEGUN GORDON & SWEETS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1003620001	KIT DE PLATEADO SEGUN VON KOSSA PARA LA DETECCION DE MICROCALCIFICACIONES	1 U	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1103070500	KIT DE PROTEINAS (SEGUN EL METODO DEL BIURET), SOLUCION REACTIVA PARA APROX. 250 DETERMINACIONES	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159740002	KIT DE TINCION DE FIBRAS ELASTICAS SEGUN VAN GIESON PARA TINCION DE TEJIDO CONJUNTIVO	4 X 500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004850001	KIT DE TINCION DE MASSON-GOLDNER PARA VISUALIZAR TEJIDO CONECTIVO CON COLORACION TRICROMICA	4 X 500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079070001	KIT DE TINCION PARA ADN SEGUN FEULGEN	1 SET	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1016460001	KIT DE TINCION PAS PARA DETECCION DE ALDEHIDOS Y MUCOSUSTANCIAS	2 X 500 mL	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1016410001	KIT DE TINCION ROJO CONGO KIT PARA IDENTIFICACION DE AMILOIDE SEGUN HIGHMAN	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8512120025	K-OXYMA PURE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512120100	K-OXYMA PURE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8117200001	KRYPTOFIX 21 PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8117200005	KRYPTOFIX 21 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8119630001	KRYPTOFIX 22 DD PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8109530001	KRYPTOFIX 22 PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8109530005	KRYPTOFIX 22 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400440001	KRYPTOFIX 22 POLIMERO (MERRIFIELD) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8106460001	KRYPTOFIX 221 PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8106468250	KRYPTOFIX 221 PARA SINTESIS	250 µL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149250001	KRYPTOFIX 222 (CALIDAD ESPECIAL) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8106470001	KRYPTOFIX 222 PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8106470005	KRYPTOFIX 222 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8106478250	KRYPTOFIX 222 PARA SINTESIS	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8116890005	KRYPTOFIX 5 PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143590001	L(-)-HOMOSERINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207520100	L(-)-LACTAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1004680100	L(+)-ÁCIDO ASCORBICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004680500	L(+)-ÁCIDO ASCORBICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004681000	L(+)-ÁCIDO ASCORBICO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1129390010	LACTOSA PATRON 5 % PATRON SOLIDO PARA AGUA PARA VALORACION CULOMBIMETRICA/VOLUMETRICA DE KARL ... APURA	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1129390013	Lactosa patrón 5% patrón sólido para agua para valoración coulombimétrica/volumétrica de Karl Fischer y método del homo de Karl Fischer Aquastar®	10 g		01 Consumable - Standard
1183440001	LAMPARA 1500 IR TURBIQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1183380001	LAMPARA 1500 T, 3000 T TURBIQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1183820001	LAMPARA 3000 IR TURBIQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1097490001	LAMPARA HALOGENA NOVA 30, NOVA 60 SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1147230001	LAMPARA HALOGENA SQ 118 SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1125370001	LAMPARA UV 254 NM PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1040860250	LANA DE VIDRIO	250 g	Lata de metal	01 Consumable - Standard
1040861000	LANA DE VIDRIO	1 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1053260100	LANTANO NITRATO HEXAHIDRATO P.A.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703270100	LANTANO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, LA(NO3)3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L LA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122190100	LANTANO(III) CLORURO HEPTAHIDRATO 98% P.A.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122190250	LANTANO(III) CLORURO HEPTAHIDRATO 98% P.A.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122200100	LANTANO(III) OXIDO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122200500	LANTANO(III) OXIDO	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1109820025	LANTANO(III) OXIDO PARA ESPECTROSCOPIA DE ABSORCION ATOMICA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400920025	L-CARNITINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1163040002	LEUCOGNOST AP DETECCION DE LA REACCION DE LA FOSFATASA ACIDA EN LEUCOCITOS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1163010002	LEUCOGNOST EST IDENTIFICACION DE LA REACCION DE A-ACETATO DE NAFTILO-ESTERASA EN LEUCOCITOS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1163050001	LEUCOGNOST KIT BASICO PARA DIAGNOSTICO DE LA LEUCEMIA	1 SET	0	01 Consumable - Standard
1123270500	LEUCOGNOST MEZCLA FIJADORA PARA CITOQUIMICA DE ENZIMAS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1161980001	LEUCOGNOST NASDCL DETECCION DE NAFTOL AS-D CLOROACETATO ESTERASA EN GRANULOCITOS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1163020002	LEUCOGNOST PAS DETECCION DE LA REACCION ACIDO PERYODICO SCHIFF EN LEUCOCITOS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1163030002	LEUCOGNOST POX DETECCION DE LA REACCION DE LA PEROXIDASA EN LEUCOCITOS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1171980001	LEUCOGNOST® NASDCL new Detection of naphthol AS-D chloroacetate esterase in granulocytes	1 SET	Estuche de Fibra	#N/D
1163000002	LEUCOGNOST-ALPA IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD DE LA FOSFATASA ALCALINA EN LEUCOCITOS	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514450001	LICHROCART 100-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1514480001	LICHROCART 100-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	Price on request
1514487184	LICHROCART 100-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506000001	LICHROCART 100-4,6 LICHROSPHER RP-18, 5MYM CARTUCHO HPLC LICHROCART	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506001003	LICHROCART 100-4,6 LICHROSPHER RP-18, 5MYM CARTUCHO HPLC LICHROCART	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501780001	LICHROCART 10-10 PRECOLUMNA HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	2 UNITS	Estuche de Fibra	#N/D
1502010001	LICHROCART 10-2 PRECOLUMNA HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	3 UNITS	Estuche de Fibra	#N/D
1502050001	LICHROCART 10-2 SUPERSPHER RP-SELECT B PRECOLUMNA HPLC LICHROCART	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514430001	LICHROCART 125-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501950001	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	Price on request
1501957075	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501957079	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501957093	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501957109	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501957116	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501957139	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501957140	LICHROCART 125-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502550001	LICHROCART 125-2 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard



1502740001	LICHROCARD 125-2 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501980001	LICHROCARD 125-2 SUPERSPHER RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501981003	LICHROCARD 125-2 SUPERSPHER RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO PARA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501970001	LICHROCARD 125-2 SUPERSPHER RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501750001	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501757075	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501757076	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501757085	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501757092	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501757127	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501757174	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	Value not available
1501757175	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	Value not available
1501757184	LICHROCARD 125-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de cartón	Value not available
1501590001	LICHROCARD 125-3 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501591003	LICHROCARD 125-3 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507980001	LICHROCARD 125-3 PUROSPHER RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507990001	LICHROCARD 125-3 PUROSPHER RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502530001	LICHROCARD 125-3 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500380001	LICHROCARD 125-3 PUROSPHER STAR RP-8E (5 MYM)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507920001	LICHROCARD 125-3 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507921003	LICHROCARD 125-3 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507910001	LICHROCARD 125-3 SUPERSPHER 60 RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507911003	LICHROCARD 125-3 SUPERSPHER 60 RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513150001	LICHROCARD 125-4 ALUSPHER 100 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501700001	LICHROCARD 125-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501707077	LICHROCARD 125-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501707084	LICHROCARD 125-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501707131	LICHROCARD 125-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1513490001	LICHROCARD 125-4 LICHROSORB RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513450001	LICHROCARD 125-4 LICHROSORB RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513430001	LICHROCARD 125-4 LICHROSORB SI 60 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508250001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 CN (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508260001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 DIOL (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508240001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 NH2 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508230001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508231003	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509430001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507340001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508280001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508281003	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508220001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508221003	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509420001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508270001	LICHROCARD 125-4 LICHROSPHER 100 RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1508290001	LICHROCART 125-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509810001	LICHROCART 125-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509811003	LICHROCART 125-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508200001	LICHROCART 125-4 LICHROSPHER SI 60 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501420001	LICHROCART 125-4 PUROSPHER RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501680001	LICHROCART 125-4 PUROSPHER RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502440001	LICHROCART 125-4 PUROSPHER STAR NH2 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502510001	LICHROCART 125-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502511003	LICHROCART 125-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502710001	LICHROCART 125-4 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502711003	LICHROCART 125-4 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502680001	LICHROCART 125-4 PUROSPHER STAR SI (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160510001	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160511003	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168550001	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168551003	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160520001	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 60 RP-8 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160521003	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 60 RP-8 CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168540001	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 60 RP-8 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509750001	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER 60 RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160540001	LICHROCART 125-4 SUPERSPHER SI 60 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514420001	LICHROCART 125-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1514440001	LICHROCART 150-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1514320001	LICHROCART 150-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	Price on request
1514327138	LICHROCART 150-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502470001	LICHROCART 150-4,6 PUROSPHER STAR NH2 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503580001	LICHROCART 150-4,6 PUROSPHER STAR RP-18E (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503581003	LICHROCART 150-4,6 PUROSPHER STAR RP-18E (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500310001	LICHROCART 150-4,6 PUROSPHER STAR RP-8E (5 MYM)	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500311003	LICHROCART 150-4,6 PUROSPHER STAR RP-8E (5 MYM)	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503560001	LICHROCART 150-4,6 PUROSPHER STAR SI (5 MYM) CARTUCHO	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501790001	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501797088	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501797091	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501797093	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501797109	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501797116	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501797127	LICHROCART 250-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1508580001	LICHROCART 250-10 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502570001	LICHROCART 250-10 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501900001	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501907075	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501907079	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501907085	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard

1501907087	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	Value not available
1501907109	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501907137	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501907175	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501907177	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501907184	LICHROCART 250-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502560001	LICHROCART 250-2 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513080001	LICHROCART 250-2 SUPERSPHER 60 RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501930001	LICHROCART 250-2 SUPERSPHER RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501931003	LICHROCART 250-2 SUPERSPHER RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO PARA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501770011	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501777075	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501777076	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777085	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777087	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777092	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777109	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777127	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501777139	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777174	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	Value not available
1501777177	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501777184	LICHROCART 250-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501540001	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501541003	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501550001	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER 60 RP-SELECT (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501551003	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER 60 RP-SELECT (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501580001	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501581003	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501560001	LICHROCART 250-3 LICHROSPHER PAH CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513840001	LICHROCART 250-3 PUROSPHER RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502540001	LICHROCART 250-3 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1512990001	LICHROCART 250-3 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1512991003	LICHROCART 250-3 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513180001	LICHROCART 250-4 ALUSPHER 100 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501740001	LICHROCART 250-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501747184	LICHROCART 250-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de cartón	01 Consumable - Standard
1513330001	LICHROCART 250-4 CHIRADEX (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513331003	LICHROCART 250-4 CHIRADEX (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513560001	LICHROCART 250-4 LICHROSORB RP-18 (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513550001	LICHROCART 250-4 LICHROSORB RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513540001	LICHROCART 250-4 LICHROSORB RP-8 (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513530001	LICHROCART 250-4 LICHROSORB RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1513510001	LICHROCART 250-4 LICHROSORB SI 60 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508450001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 CN (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1508920001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 CN (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508360001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 DIOL (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508440001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 NH2 (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508340001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 NH2 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508430001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508330001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508331003	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509830001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508480001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508380001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508381003	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509950001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508420001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508320001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508321003	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509820001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508470001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-8 ENDCAPPED (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508370001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 100 RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507420001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508390001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508391003	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509840001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501490001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER PAH CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508400001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER SI 60 (10 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1508300001	LICHROCART 250-4 LICHROSPHER SI 60 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501440001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501690001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514360001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER RP-18 HC CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502450001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER STAR NH2 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502520001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502521003	LICHROCART 250-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502720001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502721003	LICHROCART 250-4 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502690001	LICHROCART 250-4 PUROSPHER STAR SI (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160560001	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160561003	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168580001	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168581003	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160100001	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 60 RP-8 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160101003	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 60 RP-8 CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168570001	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 60 RP-8 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509730001	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER 60 RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1160090001	LICHROCART 250-4 SUPERSPHER SI 60 CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514310001	LICHROCART 250-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	Price on request

1514317084	LICHROCART 250-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	Value not available
1514317091	LICHROCART 250-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	Value not available
1514317138	LICHROCART 250-4,6 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504230001	LICHROCART 250-4,6 EQUIPO DE VALIDACION PERSONALIZADO. 3 CARTUCHOS DE HPLC DE 3 LOTES	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1502480001	LICHROCART 250-4,6 PUROSPHER STAR NH2 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503590001	LICHROCART 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-18E (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503591003	LICHROCART 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-18E (5 MYM) CARTUCHO PARA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500320001	LICHROCART 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-8E (5 MYM) CARTUCHO	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500321003	LICHROCART 250-4,6 PUROSPHER STAR RP-8E (5 MYM) CARTUCHO	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503570001	LICHROCART 250-4,6 PUROSPHER STAR SI (5 MYM) CARTUCHO	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503800001	LICHROCART 25-2 LICHROSPHER RP-4 ADS CARTUCHO HPLC, 1 UNIDAD	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503810001	LICHROCART 25-2 LICHROSPHER RP-4 ADS CARTUCHO HPLC, 3 UNIDADES	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168690001	LICHROCART 25-2 SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501720001	LICHROCART 25-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501727075	LICHROCART 25-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501727185	LICHROCART 25-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	Value not available
1509310001	LICHROCART 25-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509360001	LICHROCART 25-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509370001	LICHROCART 25-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502080001	LICHROCART 25-4 LICHROSPHER RP-4 ADS CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502060001	LICHROCART 25-4 LICHROSPHER RP-4 ADS EQUIPO DE CARTUCHOS HPLC, CONTIENE 1 LICHROCART 25-4 LICHROSPHER ...	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509280001	LICHROCART 25-4 LICHROSPHER SI 60 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502290001	LICHROCART 30-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1502330001	LICHROCART 30-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1503020001	LICHROCART 30-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO DE MUESTRA	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1502250001	LICHROCART 30-4 CARTUCHO PARA HPLC PUROSPHER RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) ENVASE CON 3 CARTUCHOS 30-4 PARA ...	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501730001	LICHROCART 4-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	10 UNITS	Estuche de Fibra	#N/D
1501170001	LICHROCART 4-4 CHIRADEX CARTUCHO HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509590001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 100 CN (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509600001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 100 DIOL (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509570001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509620001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509560001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509610001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 100 RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509630001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501480001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER PAH PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509550001	LICHROCART 4-4 LICHROSPHER SI 60 (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501410001	LICHROCART 4-4 PUROSPHER RP-18 (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1501670001	LICHROCART 4-4 PUROSPHER RP-18 PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502670001	LICHROCART 4-4 PUROSPHER STAR NH2 (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502700001	LICHROCART 4-4 PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502490001	LICHROCART 4-4 PUROSPHER STAR SI (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 PC	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502500001	LICHROCART 4-4 PUROSPHER START RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) PRECOLUMNA HPLC	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502340001	LICHROCART 55-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D

1502347091	LICHROCART 55-2 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502410001	LICHROCART 55-2 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) ENVASE CON 3 CARTUCHOS PARA HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502360001	LICHROCART 55-3 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1502280001	LICHROCART 55-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	Price on request
1502287078	LICHROCART 55-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502287079	LICHROCART 55-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502287085	LICHROCART 55-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502287087	LICHROCART 55-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502287139	LICHROCART 55-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1502310001	LICHROCART 55-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) ENVASE CON 3 CARTUCHOS 55-4 PARA HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514490001	LICHROCART 75-10 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	#N/D
1501710001	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	1 UNIT	Estuche de Fibra	Price on request
1501717071	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717085	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717109	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717127	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717131	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717185	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717194	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1501717220	LICHROCART 75-4 CARTUCHO HPLC, RELLENO ESPECIAL PARA EL CLIENTE	UNIT	Estuche de carton	01 Consumable - Standard
1509870001	LICHROCART 75-4 LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509930001	LICHROCART 75-4 LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM) CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514600001	LICHROCART 75-4 PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3 MYM) CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509800001	LICHROCART 75-4 SUPERSPHER 100 RP-18 CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1509740001	LICHROCART 75-4 SUPERSPHER 60 RP-SELECT B CARTUCHO HPLC	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1155760001	LICHROCART HERRAMIENTA DE MONTAJE PARA SUBSTITUIR JUNTAS ANULARES	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506030001	LICHROCART100-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506031003	LICHROCART100-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506341003	LICHROCART100-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506401003	LICHROCART100-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506040001	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506041003	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506010001	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506011003	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506380001	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-8 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506350001	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506351003	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506410001	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506411003	LICHROCART150-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506050001	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506051003	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-18 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506020001	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506021003	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-18, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506390001	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-8 ENDCAPPED, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1506360001	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM CARTUCHO HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506361003	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-8, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506421003	LICHROCART250-4,6 LICHROSPHERRP-SELECT B, 5MYM CARTUCHO HPLC	Unit	Estuche de Fibra	#N/D
1198700001	LICHROLUT EN (200 MG) 3 ML, TUBOS PP ESTANDAR 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1199120001	LICHROLUT EN (40 - 120 MYM) 100 MG (ABAJO) LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 200 MG (ARRIBA) 30 COLUMNAS ...	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1196930001	LICHROLUT EN (40 - 120 MYM) 200 MG 3 ML, TUBOS DE VIDRIO ESTANDAR 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1199410001	LICHROLUT EN (40 - 120 MYM) 200 MG 6 ML, TUBOS DE PP ESTANDAR 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1196910001	LICHROLUT EN (40 - 120 MYM) 500 MG 6 ML, TUBOS PP ESTANDAR 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1198530020	LICHROLUT EN (40 - 120 MYM) PARA PREPARACION DE MUESTRAS EN ANALISIS MEDIOAMBIENTAL	20 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1191270001	LICHROLUT FLORISIL (150 - 250 MYM) 1000 MG TUBOS ESTANDAR DE PP DE 6 ML 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ...	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1198550001	LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 100 MG 1 ML, TUBOS PP ESTANDAR 100 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1021220001	LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 1000 MG 6 ML TUBOS DE PP ESTANDAR 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1020230001	LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 500 MG 3 ML TUBOS DE PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1196870001	LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 500 MG 6 ML, TUBOS PP ESTANDAR 30 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1020140001	LICHROLUT RP-18 (40 - 63MYM) 200 MG 3 ML TUBOS DE PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1198470001	LICHROLUT RP-18 E (40 - 63 MYM) 200 MG 3 ML, TUBOS PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1198490001	LICHROLUT RP-18 E (40 - 63 MYM) 500 MG 3 ML, TUBOS PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1020160001	LICHROLUT SCX (40 - 63 MYM) 200 MG 3 ML TUBOS DE PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1020220001	LICHROLUT SCX (40 - 63 MYM) 500 MG 3 ML TUBOS DE PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1020240001	LICHROLUT SI (40-63MYM) 500 MG 3ML STAND	UN		01 Consumable - Standard
1197670001	LICHROLUT TSC (40 - 63 MYM) 300 MG 3 ML, TUBOS PP ESTANDAR 50 COLUMNAS DE EXTRACCION POR ENVASE	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1198520001	LICHROLUT UNIDAD DESECADORA PARA PREPARACION DE MUESTRAS	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1093340010	LICHROSORB RP-18 (10 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1093330010	LICHROSORB RP-18 (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1519010001	LICHROSORB RP-18 (5µM) HIBAR RT 250-3 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519020001	LICHROSORB RP-18 (5MYM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1093180010	LICHROSORB RP-8 (10 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1093180100	LICHROSORB RP-8 (10 MYM)	100 g	Botella de Vidrio	#N/D
1093320010	LICHROSORB RP-8 (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1519030001	LICHROSORB RP-8 (5µM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1093090010	LICHROSORB SI 100 (10 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196380010	LICHROSPHER 100 CN (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1161520010	LICHROSPHER 100 DIOL (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1161780010	LICHROSPHER 100 NH2 (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1509580001	LICHROSPHER 100 NH2 (5 MYM) LICHROCART 4-4 HPLC GUARD COLUMN	10 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519050001	LICHROSPHER 100 NH2 (5µM) HIBAR RT 150-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519040001	LICHROSPHER 100 NH2 (5µM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1161770010	LICHROSPHER 100 RP-18 (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196330010	LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (10 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196370010	LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1519070001	LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 125-2 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519080001	LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5MYM) LICHROCART 125-4.6 HPLC CARTRIDGE	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1161290010	LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1509300001	LICHROSPHER 100 RP-8 (5 MYM) LICHROCART 25-4 HPLC CARTRIDGE	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1196320010	LICHROSPHER 100 RP-8 ENDCAPPED (10 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196360010	LICHROSPHER 100 RP-8 ENDCAPPED (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196410010	LICHROSPHER 60 RP-SELECT B (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196400010	LICHROSPHER SI 60 (5 MYM)	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149880250	LINALILO ACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186270005	LINALOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186270250	LINALOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510010001	LINKER FMOC-RINK P-[(R,S)-A-[1-...-METOXIFORMAMIDO]-2,4-DIMETOXIBENZIL]-ACIDO FENOXIACETICO	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510010005	LINKER FMOC-RINK P-[(R,S)-A-[1-...-METOXIFORMAMIDO]-2,4-DIMETOXIBENZIL]-ACIDO FENOXIACETICO	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510010025	LINKER FMOC-RINK P-[(R,S)-A-[1-...-METOXIFORMAMIDO]-2,4-DIMETOXIBENZIL]-ACIDO FENOXIACETICO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1152652500	LIQUIDO PARA BANOS CALEFACTORES PARA BANOS CALENTADORES HASTA 170 GRAD C LAB	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1509470001	LISPHER ADS RP18 CART25-4 3 UNITS	3 UNIDADES		01 Consumable - Standard
1506420001	LISPHER RPselB 5MYM CART250-4.6	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1509860001	LISPHER100 RP8 5MYM CART75-4 3 UNITS	3 UNIDADES		01 Consumable - Standard
1056701000	Lithium carbonate EMPLURA® 1 KG	1 kg		01 Consumable - Standard
8439540050	LITIO BIS(TRIMETILSILIL)AMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439540250	LITIO BIS(TRIMETILSILIL)AMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1056680050	LITIO BROMURO HIDRATO 99.95 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056680250	LITIO BROMURO HIDRATO 99.95 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056760250	LITIO CARBONATO 99.99 99.99 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056800250	LITIO CARBONATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056709050	LITIO CARBONATO PURO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1056770250	LITIO CLORURO MONOHIDRATO 99.95 99.95 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056790100	LITIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056790250	LITIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056860050	LITIO FLUORURO 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056860500	LITIO FLUORURO 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056910100	LITIO HIDROXIDO 98% LIOH	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056911000	LITIO HIDROXIDO 98% LIOH	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220840100	LITIO L-(+)-LACTATO, SAL DE LITIO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220840250	LITIO L-(+)-LACTATO, SAL DE LITIO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122300250	LITIO NITRATO 98+	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122301000	LITIO NITRATO 98+	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056530100	LITIO NITRATO 99.995 99.995 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056530500	LITIO NITRATO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099340001	LITIO PATRON 1000 MG LI, (LICL IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703290100	LITIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, LINO3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L LI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702230100	LITIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST LINO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L LI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702230500	LITIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST LINO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L LI CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056970050	LITIO SULFATO MONOHIDRATO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056940250	LITIO SULFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143470010	LITIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182870002	LITIO YODURO ANHIDRO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182870050	LITIO YODURO ANHIDRO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



1129370001	LLAVE DE PE FIJABLE, VENTILACION AUTOMATICA PARA BIDONES DE PE DE 5 L, 10 L Y 25 L CON ROSCA EXTERIOR ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1129380001	LLAVE DE PE VENTILACION AUTOMATICA PARA RECIPIENTES CON ROSCA INTERIOR 3/4****	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1088040001	LLAVE PARA BIDONES PARA ABRIR Y CERRAR BIDONES CON TAPA ROSCADA KS 60X6	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1088010001	LLAVE PARA FRASCOS PARA ABRIR Y CERRAR FRASCOS CON TAPA ROSCADA S40 Y S28	5 UNITS	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1088030001	LLAVE PARA TAMBORES PARA ABRIR Y CERRAR RECIPIENTES CON CIERRES ROSCADOS DE 2" Y 3/4****	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8160100025	L-METIONINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8160100100	L-METIONINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8415050001	L-NORVALINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8541930001	L-PYROGLUTAMIC ACID PENTACHLOROPHENYL ESTER NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8541930005	L-PYROGLUTAMIC ACID PENTACHLOROPHENYL ESTER NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703300100	LUTECIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, LU203 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L LU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058090100	MAGNESIA EN BARRITAS PARA PERLAS DE SAL DE FOSFORO	100 UNITS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099490001	MAGNESIO - PATRON 1000 MG MG, (MGCL2 IN 6% HCL) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1058190250	MAGNESIO ACETATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058191000	MAGNESIO ACETATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058199050	MAGNESIO ACETATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8147330100	MAGNESIO CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147330500	MAGNESIO CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058330250	MAGNESIO CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058331000	MAGNESIO CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058335000	MAGNESIO CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058339025	MAGNESIO CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1058120001	MAGNESIO EN CINTA 0,15 A 0,30 MM DE ESPESOR, 3 MM DE ANCHURA	1 ROLL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8185060100	MAGNESIO EN POLVO (TAMANO DE PARTICULA < 0,1 MM) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188940100	MAGNESIO ETILATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188940500	MAGNESIO ETILATO PARA SINTESIS	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1058270250	MAGNESIO HIDROXICARBONATO PARA ANALISIS EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058279025	Magnesio hidroxicarbonato para analisis EMSURE®	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1058550050	MAGNESIO NITRATO HEXAHIDRATO 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058550500	MAGNESIO NITRATO HEXAHIDRATO 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058530500	MAGNESIO NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058539025	MAGNESIO NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1058660100	MAGNESIO OXIDO P. A. (MAX.0.001% SO4) EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058660500	MAGNESIO OXIDO P. A. (MAX.0.001% SO4) EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058650100	MAGNESIO OXIDO P. A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058650500	MAGNESIO OXIDO P. A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703790100	MAGNESIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, MG(NO3)2 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L MG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703310100	MAGNESIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, MG(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L MG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058730500	MAGNESIO PERCLORATO HIDRATO [APROX. 83 % MG(CLO4)2]. DESECANTE, CA. 1-4 MM	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1058750500	MAGNESIO PERCLORATO HIDRATO [APROX. 83% DE MG(CLO4)2] PARA ANALISIS ELEMENTAL	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1058740100	MAGNESIO PERCLORATO HIDRATO [APROX. 83% MG(CLO4)2] P.A. EMSURE	100 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1058740500	MAGNESIO PERCLORATO HIDRATO [APROX. 83% MG(CLO4)2] P.A. EMSURE	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1058151000	MAGNESIO POLVO TAMANO DE PARTICULA APROX. 0,06-0,3MM	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1197880100	MAGNESIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST MG(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L MG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1197880500	MAGNESIO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST MG(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> EN HNO <sub>3</sub> 0,5 MOL/L 1000 MG/L MG CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1060671000	MAGNESIO SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060679025	MAGNESIO SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1058860500	MAGNESIO SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058861000	MAGNESIO SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058865000	MAGNESIO SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1058869050	MAGNESIO SULFATO HEPTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8450420250	MAGNESIO VIRUTAS SEGUN GRIGNARD MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450421000	MAGNESIO VIRUTAS SEGUN GRIGNARD MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058170250	MAGNESIO VIRUTAS SEGUN GRIGNARD PARA SINTESIS	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
8058171000	MAGNESIO VIRUTAS SEGUN GRIGNARD PARA SINTESIS	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1058130050	MAGNESIO-MODIFICADOR DE MATRIZ ... C(MG) = 10.0 +/- 0.2 G/L (MG(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> * 6 H <sub>2</sub> O IN HNO <sub>3</sub> CA. 17%) C(MG) ...	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011930001	MAGPREP SILICA EN PARTICULAS	1 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1018990001	MAGPREP SILICA HS	1 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1016440001	MAGPREP SILICA MS	1 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1097690001	MALETIN NOVA 30, NOVA 60 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1730200001	Maletin para Prove 100, 300, y 600 Spectroquant®	1 UNIT	Estuche de plástico	02 Hardware - Standard
1006700001	MALETIN PHARO 100, PHARO 300 SPECTROQUANT	1 UNIT	Cajas de cartón	02 Hardware - Standard
8207560005	MALONDIALDEHIDO BIS(DIMETILACETAL) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207560250	MALONDIALDEHIDO BIS(DIMETILACETAL) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1322370100	Manganeso - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,050 mg/l Mn en H <sub>2</sub> O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322380100	Manganeso - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,200 mg/l Mn en H <sub>2</sub> O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322390100	Manganeso - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,00 mg/l Mn en H <sub>2</sub> O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099880001	MANGANESO PATRON 1000 MG MN, (MNCL <sub>2</sub> IN H <sub>2</sub> O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703800100	MANGANESO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, MN(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> EN HNO <sub>3</sub> 2-3% 10000 MG/L MN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703320100	MANGANESO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, MN(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> EN HNO <sub>3</sub> 2-3 % 1000 MG/L MN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122370250	MANGANESO POLVO 99+	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197890100	MANGANESO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST MN(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> EN HNO <sub>3</sub> 0,5 MOL/L 1000 MG/L MN CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197890500	MANGANESO SOLUCION PATRÓN TRAZABLE A SRM DE NIST MN(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> EN HNO <sub>3</sub> 0,5 MOL/L 1000 MG/L MN CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438280025	MANGANESO(II) ACETATO (ANHIDRO) PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438280100	MANGANESO(II) ACETATO (ANHIDRO) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059220100	MANGANESO(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1059340100	MANGANESO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059341000	MANGANESO(II) CLORURO DIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059300100	MANGANESO(II) CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059300500	MANGANESO(II) CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1059270100	MANGANESO(II) CLORURO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059271000	MANGANESO(II) CLORURO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059400500	MANGANESO(II) NITRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059401000	MANGANESO(II) NITRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059409025	Manganeso(II) nitrato tetrahidrato p.a. EMSURE®	25 kg	0	01 Consumable - Standard
1059410250	MANGANESO(II) SULFATO MONOHIDRATO SECADO POR PULVERIZACION, P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059419025	MANGANESO(II) SULFATO MONOHIDRATO SECADO POR PULVERIZACION, P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1027861000	MANGANESO(II) SULFATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1027869025	MANGANESO(II) SULFATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8434870025	MANGANESO(II)ACETATO TETRAHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8434870250	MANGANESO(II)ACETATO TETRAHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059580100	MANGANESO(IV) OXIDO (PRECIPITADO ACTIVO) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059581000	MANGANESO(IV) OXIDO (PRECIPITADO ACTIVO) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059589050	MANGANESO(IV) OXIDO (PRECIPITADO ACTIVO) PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	Price on request
1059571000	MANGANESO(IV) OXIDO POLVO	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1059579025	Manganeso(IV) oxido polvo	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1514190001	MANU-CART 10-II PORTACARTUCHOS PARA CARTUCHOS HPLC LICHROART D.I. 10 MM	1 UNIT	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1502270001	MANU-CART 30 MM PORTACARTUCHOS PARA CARTUCHOS HPLC LICHROART 30-2, 30-3 Y 30-4 MM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502260001	MANU-CART 55 MM PORTACARTUCHOS PARA CARTUCHOS HPLC LICHROART 55-2, 55-3 Y 55-4 MM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1514860001	MANU-CART NT PORTACARTUCHOS PARA CARTUCHOS HPLC LICHROART D.I. 2, 3, 4, 4.6 MM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500830001	MANU-CART PIEZA DE ACOPLAMIENTO PARA ACOPLAR 2 CARTUCHOS HPLC LICHROART	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500170001	MANUCART SOPORTE DE CARTUCHOS PARA LICHROART 25-4 CARTUCHOS HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1500820001	MANU-CART UNIDAD DE ACOPLAMIENTO PARA LICHROART 25-4 CARTUCHOS HPLC	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1059861000	MARMOL GRANULADO PARA OBTENCION DE ANHIDRIDO CARBONICO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1059865000	MARMOL GRANULADO PARA OBTENCION DE ANHIDRIDO CARBONICO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013520025	MAY-GRÜNWALD EOSINA-AZUL DE METILENO PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013520100	MAY-GRÜNWALD EOSINA-AZUL DE METILENO PARA MICROSCOPIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550060005	MBHA RESIN HL (100-200 MESH) MIDDOT HCL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550060025	MBHA RESIN HL (100-200 MESH) MIDDOT HCL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550060100	MBHA RESIN HL (100-200 MESH) MIDDOT HCL	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550000005	MBHA RESIN LL (100-200 MESH) MIDDOT HCL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550000025	MBHA RESIN LL (100-200 MESH) MIDDOT HCL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550000100	MBHA RESIN LL (100-200 MESH) MIDDOT HCL	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510710001	MCA-OH	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510710005	MCA-OH	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1111090001	MCOLORTEST ALCALINIDAD EST.X 200 DET. (CAP. BASE PH 8 (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1183860001	MCOLORTEST ALUMINIO 0.10 - 0.20 - 0.35 - 0.50 - 0.75 - 1 - 2 - 3 - 6 MG/L AL (MICROQUANT)	150 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144130001	MCOLORTEST ALUMINIO EST.X 185 DET.(0.07-0.8 PPM) (AQUAQUANT)	185 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147500002	MCOLORTEST AMONIO 0.2 - 0.5 - 0.8 - 1.3 - 2.0 - 3.0 - 4.5 - 6.0 - 8.0 MG/L NH4+ (MICROQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146570001	MCOLORTEST AMONIO AGUA DULCE Y MAR BLISTER 50 DET(0.5-10 PPM (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111170001	MCOLORTEST AMONIO BLISTER EST.X 150 DET.BLISTER ( 0.5-10 (AQUAMERCK)	150 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144000001	MCOLORTEST AMONIO EST.X 100 DET. (0.05-0.8 PPM) (AQUAQUANT)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080240001	MCOLORTEST AMONIO EST.X 50 DET. (0.2-5.0 PPM) (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111100001	MCOLORTEST CALCIO EST.X 170 DET. ( 1 GRAD=2 PPM (AQUAMERCK)	170 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184570002	MCOLORTEST CIANUROS ENVASE DE REPUESTO PARA 114798, 114429, 114417	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1144170001	MCOLORTEST CIANUROS BAJA EST.X 65 DET.(0.002-0.03 PPM) (AQUAQUANT)	65 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147980001	MCOLORTEST CIANUROS EST.X 200 DET. (0.03-5 PPM) (MICROQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144290001	MCOLORTEST CIANUROS MEDIA EST.X 200 DET(0.03-0.7 PPM) (AQUAQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147820002	MCOLORTEST CINC ENVASE DE REPUESTO PARA 114780, 114412	120 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147800001	MCOLORTEST CINC 0.1-0.2-0.3-0. X 120 DET (MICROQUANT)	120 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1148030002	MCOLORTEST CLORO ENVASE DE REPUESTO PARA 114801	400 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1183260002	MCOLORTEST CLORO ENVASE DE REPUESTO PARA 114826	400 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1149770002	MCOLORTEST CLORO ENVASE DE REPUESTO PARA 114976, 114434	1000 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1149790002	MCOLORTEST CLORO ENVASE DE REPUESTO PARA 114978	600 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1111570001	MCOLORTEST CLORO (DPD) REPUESTO REA. RPTO.11174 EST.X 200 DET (AQUAMERCK)	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146700001	MCOLORTEST CLORO AGUA DULCE BLI BLISTER.X 100 DET. ( 0.1-2.0 (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1149760001	MCOLORTEST CLORO DPD 0-15 PPM EST.X1000 DET P CLORO RESIDUAL (MICROQUANT)	1000 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1149780001	MCOLORTEST CLORO DPD 0-2 PPM EST.X 560 DET P/CLORO EST.X 600 DET P/CLORO RESIDUAL (MICROQUANT)	600 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144340001	MCOLORTEST CLORO EST.X 400 DET.(0.01-0.3 PPM) (AQUAQUANT)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1148260001	MCOLORTEST CLORO EST.X 400/400 LIBRE/TOTAL(0.25 (MICROQUANT)	400/400 T	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1148010001	MCOLORTEST CLORO TOTAL+LIBRE EST.X 400/400 LIBRE/TOTAL(0.1-(MICROQUANT)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111430001	MCOLORTEST CLORO Y PH REACTIVO PARA PH (PH-1) ENVASE DE REPUESTO MCOLORTEST (AQUAMERCK)	400 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1111600001	MCOLORTEST CLORO Y PH (DPD BLIS 150/150 DET. CL2=0.1-1.5 PH6.5 (AQUAMERCK)	150 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111740001	MCOLORTEST CLORO Y PH (DPD R+PR CL2 LIBRE Y TOTAL / PH 200/200 (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111130001	MCOLORTEST CLORO Y PH (DPD REA1 CL2 2000 RPTO.11174 1X500ML (AQUAMERCK)	2000 TESTS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1111140001	MCOLORTEST CLORO Y PH (DPD REA2 CL2 2000 DET.RPTO.11174 (AQUAMERCK)	2000 TESTS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1147530001	MCOLORTEST CLORURO EST.X 200 DET. (3-300 PPM) (MICROQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1183220002	MCOLORTEST CLORUROS ENVASE DE REPUESTO PARA 114753, 114401	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1111060001	MCOLORTEST CLORUROS (BURETA) EST.X 200 DET. ( 1 GRAD=2 PPM (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111320001	MCOLORTEST CLORUROS (GOTERO) EST.X 100. ( 1 GOTAS=25 PPM ) (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144010001	MCOLORTEST CLORUROS EST.X 400 DET. (5-300 PPM) (AQUAQUANT)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144140001	MCOLORTEST COBRE BAJA EST.X 125 DET.(0.05-0.5 PPM) (AQUAQUANT)	125 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146510001	MCOLORTEST COBRE EN AGUA DULCE Y AGUA DE MAR 0.15 - 0.30 - 0.45 - 0.6 - 0.8 - 1.2 - 1.6 MG/L CU MCOLORTEST (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147650001	MCOLORTEST COBRE EST.X 125 DET. (0.3-10 PPM) (MICROQUANT)	125 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144180001	MCOLORTEST COBRE MEDIA EST.X 125 DET. (0.3-5.0 PPM) (AQUAQUANT)	125 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184590002	MCOLORTEST COBREENVASE DE REPUESTO PARA 114765, 114418, 114414	125 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1144020001	MCOLORTEST CROMATOS 0.005 - 0.01 - 0.02 - 0.03 - 0.04 - 0.05 - 0.06 - 0.08 - 0.10 MG/L CR 0.011 - ... (AQUAQUANT)	150 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147560001	MCOLORTEST CROMATOS EST.X300DET.(0.1-10 PPM) (MICROQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144410001	MCOLORTEST CROMATOS MEDIA EST X 300 DET (0.1-1.6 PPM CR) (AQUAQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184520002	MCOLORTEST DE ALUMINIO ENVASE DE REPUESTO PARA 118386, 114777	150 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1187540001	MCOLORTEST DIOXIDO DE CLORO 0.020 - 0.050 - 0.075 - 0.10 - 0.15 - 0.20 - 0.30 - 0.40 - 0.55 MG/L CLO2 (AQUAQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080480001	MCOLORTEST DUREZA CARBONATOS EST.X 300 DET. ( 1 GRAD= 0.36 (AQUAMERCK)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146530001	MCOLORTEST DUREZA DE CARBONATOS EN AGUA DULCE Y AGUA DE MAR MCOLORTEST (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111030001	MCOLORTEST DUREZA DE CARBONATOS MCOLORTEST (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111420001	MCOLORTEST DUREZA RESIDUAL 0.05-0.1-0.19 °E (AQUAMERCK)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1082030001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL REACTIVO H-2 (SOLUCION VOLUMETRICA) ENVASE DE REPUESTO MCOLORTEST PARA 108039 (AQUAMERCK)	600 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111040001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL 1.25 °E (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080390001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL ALTA 2-350 PPM. 1 GOTAS=0.36f=0.2d (AQUAMERCK)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080470001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL BAJA EST.X 300 DET.(1-100 PPM). (1 (AQUAMERCK)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146520001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL EN AGUA DULCE MCOLORTEST (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111220001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL INDIC. REA1.X 600 DET.RPTO. 108047-108039 (AQUAMERCK)	600 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1083120001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL MCOLORTEST (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080330001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL RP 8039 REA.X 300 DET RPTO.PARA 108039 (AQUAMERCK)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080400001	MCOLORTEST DUREZA TOTAL RP 8047 REA.X 300 DET.RPTO.PARA 108047 (AQUAMERCK)	300 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1187710001	MCOLORTEST FLUORUROS 0 - 0.15 - 0.3 - 0.5 - 0.8 MG/L F (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080280001	MCOLORTEST FORMALDEHIDO EST.X 100 DET.(0.1-1.5 PPM) (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard

1111380001	MCOLORTEST FOSFATO (AFM) EST.X 200 DET.(1-10 PPM P2O5) (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144490001	MCOLORTEST FOSFATO (VM) EST.X 190 DET. (1.0-40 PPM PO4 (AQUAQUANT)	190 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184660002	MCOLORTEST FOSFATOS ENVASE DE REPUESTO PARA 118388, 114449	300 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148460001	MCOLORTEST FOSFATOS (AFM) EST.X 200 DET.(0.2-3.0 PPM) (MICROQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080460001	MCOLORTEST FOSFATOS (AFM) RPTO REA.X 200 .RPTO.111138 (AQUAMERCK)	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1183880001	MCOLORTEST FOSFATOS 1.5 - 3 - 6 - 9 - 12 - 16 - 20 - 40 - 100 MG/L PO4-P (MICROQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146610001	MCOLORTEST FOSFATOS AGUA DULCE MAR BLIST.X 100 DET 0.25-3.0 P (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184650002	MCOLORTEST FOSFATOS ENVASE DE REPUESTO PARA 114846, 114445	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1080450001	MCOLORTEST FOSFATOS Y SILICATOS REA.SILICATOS PARA 108021. EST (AQUAMERCK)	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146630001	MCOLORTEST FRASCO DE REACCION DEL OXIGENO MCOLORTEST (AQUAMERCK)	1 UNIT	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1080170001	MCOLORTEST HIDRACINA 0.01-1PPM REQUIERE PROBETA 8018 NO VIENE CON PROBETA 1080180001 (AQUAMERCK)	100 TESTS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1144160001	MCOLORTEST HIDROGENO SULFUROS EST.X 100 DET.(0.02-0.25 PPM S (AQUAQUANT)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147770001	MCOLORTEST HIDROGENO SULFUROS EST.X 200 DET. (0.1-5 PPM) (MICROQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146600001	MCOLORTEST HIERRO AGUA DULCE BL Y DE MAR BLISTER.X 50 DET(0.05 (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144040001	MCOLORTEST HIERRO ALTA EST.X 300 DET.(0.25-15 PPM) (AQUAQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144030001	MCOLORTEST HIERRO BAJA EST.X 300 DET.(0.01-0.2 PPM) (AQUAQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184580002	MCOLORTEST HIERRO ENVASE DE REPUESTO PARA 114759, 114438, 114403	500 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1111360001	MCOLORTEST HIERRO EST.X 2000 DET. (0.1-50 PPM) (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147590001	MCOLORTEST HIERRO EST.X 500 DET.(0.1-5.0 PPM) (MICROQUANT)	500 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144380001	MCOLORTEST HIERRO MEDIA EST.X 500 DET.(0.2-2.5 PPM) (AQUAQUANT)	500 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080230001	MCOLORTEST HIERRO REPUESTO REA RPTO.PARA 111136 EST.200 DET. (AQUAMERCK)	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1111510001	MCOLORTEST LABORATORIO COMPACTO PARA ANALISIS DE AGUAS MCOLORTEST (AQUAMERCK)	1 SET	Estuche de plástico	01 Consumable - Standard
1111310001	MCOLORTEST MAGNESIO EST.X 50 DET.(100-1500 PPM) (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184600002	MCOLORTEST MANGANESO ENVASE DE REPUESTO PARA 114768, 114406	120 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147680001	MCOLORTEST MANGANESO EST X 120 DET 0.3-10 PPM (MICROQUANT)	120 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144060001	MCOLORTEST MANGANESO EST.X 120 DET. (0.03-0.5 PPM) (AQUAQUANT)	120 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184610002	MCOLORTEST NIQUEL ENVASE DE REPUESTO PARA 114783, 114420	500 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1144200001	MCOLORTEST NIQUEL EST.X 125 DET.(0.02-0.5 PPM) (AQUAQUANT)	125 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147830001	MCOLORTEST NIQUEL EST.X 300 DET.(0.5-10.0 PPM) (MICROQUANT)	500 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1183870001	MCOLORTEST NITRATOS 5 - 10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 90 MG/L NO3-(MICROQUANT)	90 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111700001	MCOLORTEST NITRATOS BLISTER EST.X 200 DET. (BLISTER).(10-1 (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111690001	MCOLORTEST NITRATOS EN AGUA DULCE 10 - 25 - 50 - 75 - 100 - 125 - 150 MG/L NO3- MCOLORTEST (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1080250001	MCOLORTEST NITRITOS 0.025-0.5 MG/L NO2 (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144240001	MCOLORTEST NITRITOS 0.1 - 0.2 - 0.3 - 0.4 - 0.6 - 0.8 - 1.0 - 1.3 - 2.0 MG/L NO2-(AQUAQUANT)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146580001	MCOLORTEST NITRITOS AGUA DULCE Y MAR. BLISTER. 100 DET(0.05-1 (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1184630002	MCOLORTEST NITRITOS ENVASE DE REPUESTO PARA 114774, 114424, 114408	400 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1144080001	MCOLORTEST NITRITOS EST.X 110 DET.(0.005-0.1 PPM) (AQUAQUANT)	110 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147740001	MCOLORTEST NITRITOS EST.X 400 DET. (0.1-10 PPM) (MICROQUANT)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146620001	MCOLORTEST OXIGENO AGUA DULCE Y MAR EST.X 50 DET. (BLISTER) (1 (AQUAMERCK)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111070001	MCOLORTEST OXIGENO EST.X 100 DET. 0.1 - 10 PPM PI (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111520001	MCOLORTEST OXIGENO REPUESTO REA. RPTO.111107-111149 EST. 1 (AQUAMERCK)	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1187550001	MCOLORTEST OZONO 0.007 - 0.017 - 0.030 - 0.040 - 0.055 - 0.070 - 0.10 - 0.14 - 0.20 MG/L O3 (AQUAQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1187580001	MCOLORTEST OZONO 0.15 - 0.35 - 0.5 - 0.7 - 1.4 - 2.7 - 5.0 - 7.0 - 10 MG/L O3 (MICROQUANT)	300 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1187730001	MCOLORTEST PH EN AGUA DULCE Y AGUA DE MAR PH 5.0 - 5.3 - 5.6 - 6.0 - 6.3 - 6.6 - 7.0 - 7.3 - 7.6 ... (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard

1080270001	MCOLORTEST PH PH 4.5 - 5.0 - 5.5 - 6.0 - 6.5 - 7.0 - 7.5 - 8.0 - 8.5 - 9.0 MCOLORTEST (AQUAMERCK)	400 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1080180001	MCOLORTEST PROBETA HIDRACINA 0.1 - 0.25 - 0.5 - 1.0 MG/L N2H4 MCOLORTEST PEDIRLO CON 1080170001 (AQUAMERCK)	1 UNIT	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1183230002	MCOLORTEST SILICATOS (ACIDO SILICICO) ENVASE DE REPUESTO PARA 114792, 114410	150 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1144100001	MCOLORTEST SILICIO EST. X 150 DET.(0.01-0.25 PPM) (AQUAQUANT)	150 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1147920001	MCOLORTEST SILICIO EST.X 150 DET.(0.3-10.0 PPM) (MICROQUANT)	150 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1183890001	MCOLORTEST SULFATOS 25 - 50 - 75 - 100 - 130 - 160 - 190 - 240 - 300 MG/L SO42- (MICROQUANT)	75 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144110001	MCOLORTEST SULFATOS EST.X 90 DET.(25-300 PPM) (AQUAQUANT)	90 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1111480001	MCOLORTEST SULFITOS EST.X 200 DET(1 GRAD= 0.5 PPM) (AQUAMERCK)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144280002	MCOLORTEST TEST AMONIO 0.025 - 0.050 - 0.075 - 0.10 - 0.15 - 0.20 - 0.25 - 0.30 - 0.40 MG/L NH4+ (AQUAQUANT)	70 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1144230002	MCOLORTEST TEST AMONIO 0.2 - 0.5 - 0.8 - 1.2 - 1.6 - 2 - 3 - 5 - 8 MG/L NH4+ (AQUAQUANT)	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179880001	MCOLORTEST TUBOS DE FONDO PLANO PARA TESTS MCOLORTEST (MICROQUANT)	12 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1149020001	MCOLORTEST TUBOS DE FONDO PLANO PARA TESTS MCOLORTEST (AQUAMERCK Y MICROQUANT)	12 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1149010001	MCOLORTEST TUBOS DE FONDO PLANO, LARGOS, (AQUAQUANT)	12 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179890001	MCOLORTEST Y MERCKOQUANT RECIPIENTES DE ENSAYO CON GRADUACIONES DE 5 ML Y 10 ML PARA TESTS MCOLORTEST Y MERCKOQUANT (AQUAMERCK)	30 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1144120001	MCOLORTEST ZINC EST. X 120 DET.(0.1-5.0 PPM) (AQUAQUANT)	120 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
8096910100	M-CRESOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8096910500	M-CRESOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8096911000	M-CRESOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8096912500	M-CRESOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551570001	MEDBZ NOVASYNTGR RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551570005	MEDBZ NOVASYNTGR RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1036930100	Medios de integracion criogenica para microscopia M-Freeze™	100 mL	Botella de plástico	#N/D
8145370001	MELATONINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145370005	MELATONINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1702260100	MERCURIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST HG(NO3)2 EN HNO3 2 MOL/L 1000 MG/L HG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702260500	MERCURIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST HG(NO3)2 EN HNO3 2 MOL/L 1000 MG/L HG CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703840100	MERCURIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, HG(NO3)2 EN HNO3 10% 10000 MG/L HG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703330100	MERCURIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST HG(NO3)2 EN HNO3 10% 1000 MG/L HG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044100050	MERCURIO(II) ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044100250	MERCURIO(II) ACETATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044210050	MERCURIO(II) BROMURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044210250	MERCURIO(II) BROMURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044190050	MERCURIO(II) CLORURO P.A. EMSURE REAG. PH EUR,ACS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044190250	MERCURIO(II) CLORURO P.A. EMSURE REAG. PH EUR,ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044191000	MERCURIO(II) CLORURO P.A. EMSURE REAG. PH EUR,ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044170100	MERCURIO(II) CLORURO PURIS., CRIST. FINO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091431000	MERCURIO(II) NITRATO EN SOLUCION C(HG(NO3)2) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1044390050	MERCURIO(II) NITRATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044390250	MERCURIO(II) NITRATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044660050	MERCURIO(II) OXIDO ROJO, P.A. EMSURE	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044660250	MERCURIO(II) OXIDO ROJO, P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044131000	MERCURIO(II) SULFATO EN SOLUCION 200 G/L EN ACIDO SULFURICO DILUIDO PARA DETERMINACION DE DQO SEGUN ...	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1044800050	MERCURIO(II) SULFATO P.A. EMSURE ACS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044800250	MERCURIO(II) SULFATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1044810100	MERCURIO(II) SULFATO PURIS.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044810250	MERCURIO(II) SULFATO PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044811000	MERCURIO(II) SULFATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044840025	MERCURIO(II) TIOCIANATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044840100	MERCURIO(II) TIOCIANATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044280050	MERCURIO(II) YODURO ROJO, P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044280250	MERCURIO(II) YODURO ROJO, P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044200100	MERCURIO(II) YODURO ROJO, PURIS.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1044201000	MERCURIO(II) YODURO ROJO, PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550110005	MERRIFIELD RESIN HL (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550110025	MERRIFIELD RESIN HL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550110100	MERRIFIELD RESIN HL (100-200 MESH)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550590005	MERRIFIELD RESIN LL (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550590025	MERRIFIELD RESIN LL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550590100	MERRIFIELD RESIN LL (100-200 MESH)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8057910100	MESITILO OXIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8057911000	MESITILO OXIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148810025	MESO-1,2,3,4-TETRABROMOBUTANO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148810100	MESO-1,2,3,4-TETRABROMOBUTANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205260001	MESO-1,2-DIFENIL-1,2-ETANODIOL PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8057920250	METACRILAMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222831000	METANOL EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222832500	METANOL EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222835000	METANOL EMPLURA	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222839011	METANOL EMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8222839025	METANOL EMPLURA	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8222839180	METANOL EMPLURA	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1060071000	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060072500	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060074000	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060075000	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1060079010	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060079030	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060079185	METANOL GRADIENT GRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV REAG. PH EUR	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060351000	METANOL HYPERGRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA (LC/MS) LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060352500	METANOL HYPERGRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA (LC/MS) LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060354000	METANOL HYPERGRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA (LC/MS) LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060359185	METANOL HYPERGRADE PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA (LC/MS) LICHROSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1070182511	METANOL PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070184000	METANOL PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070189026	METANOL PARA ANALISIS EMPARTA ACS	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1060091000	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060091011	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1060092500	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1060092511	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1060094000	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060095000	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1060096010	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060096025	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060099025	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1060099180	METANOL PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	180 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1008371000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008372500	METANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060111000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060112500	METANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060114000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060181000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060182500	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060184000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060185000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1060189010	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060189030	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060189185	METANOL PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1133512500	METANOL PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133514000	METANOL PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133519030	METANOL PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1133519185	METANOL PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	185 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060020500	METANOL PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060022500	METANOL PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060126025	Metanol secado (max. 0.003% H2O)	25 L	0	#N/D
1060120500	METANOL SECADO (MAX. 0.003% H2O) (MAX. 0.003% H2O) SECCOSOLV	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060121000	METANOL SECADO (MAX. 0.003% H2O) (MAX. 0.003% H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060122500	METANOL SECADO (MAX. 0.003% H2O) (MAX. 0.003% H2O) SECCOSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060126010	METANOL SECADO (MAX. 0.003% H2O) (MAX. 0.003% H2O) SECCOSOLV	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1060280001	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	1 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060280005	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060280009	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060280010	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
1060280025	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060280026	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060280100	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060250005	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060250009	METANOL-D4 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,95% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	7,5 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450430250	METANOSULFONIL CLORURO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450431000	METANOSULFONIL CLORURO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060210250	METANOSULFONIL CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060211000	METANOSULFONIL CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008200001	Metenamina kit de plateado según Gomeri para la detección de estructuras argentafíles en tejido histológico	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard



1043430100	METENAMINA P.A. REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1043430500	METENAMINA P.A. REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1037261002	Methanol for UHPLC-MS LiChro 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1037262002	Methanol for UHPLC-MS LiChro 2 L	2 L		01 Consumable - Standard
4805089030	METHANOL/WASSER 30:70 V:V	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1008200007	Methenamine silver plating kit acc. to Gomori for the detection of argent-affine structures in histological tissue	1 ST		#N/D
8551160001	METHYL INDOLE AM RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551160005	METHYL INDOLE AM RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551160025	METHYL INDOLE AM RESIN NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438600005	METIL FUFURILO DISULFURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438600025	METIL FUFURILO DISULFURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438640001	METIL(7-INDOLCARBOXILATO) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148990005	METIL-2-METIL-5-METILSULFONIL-4-(1-PIRROLILO) BENZOATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220911000	METILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220912500	METILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060200005	METILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060200250	METILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8060201000	METILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061470100	METILCICLOHEXANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061471000	METILCICLOHEXANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061472500	METILCICLOHEXANO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061476010	METILCICLOHEXANO PARA SINTESIS	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8207890005	METILCICLOPENTANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207890250	METILCICLOPENTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400240005	METIL-D-GLUCOPIRANOSIDO PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8400240100	METIL-D-GLUCOPIRANOSIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220980100	METILESTIRENO (MEZCLA DE ISOMEROS 3 Y 4) (ESTABILIZADO CON TERCBUTILPIROCATQUINA PARA SINTESIS)	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220981000	METILESTIRENO (MEZCLA DE ISOMEROS 3 Y 4) (ESTABILIZADO CON TERCBUTILPIROCATQUINA PARA SINTESIS)	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142690025	METILFENILO GLIOXILATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208250100	METILFENILO SULFURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208250500	METILFENILO SULFURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220690100	METILHIDROXIETILCELULOSA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8220690500	METILHIDROXIETILCELULOSA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208050100	METILLITIO (SOLUCION AL 5 % EN ETER DIETILICO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203100250	METILMAGNESIO CLORURO (SOLUCION AL 20 % EN TETRAHIDROFURANO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183190010	METILO 2,3-DICLOROPROPIONATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147040005	METILO 2,4-DIHIROXI-3,6-DIMETILBENZOATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203310250	METILO 2-CLOROPROPIONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203311000	METILO 2-CLOROPROPIONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184920010	METILO 3-OXOPENTANOATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184900100	METILO 4-FORMILBENZOATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083330100	METILO 4-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083330500	METILO 4-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083332500	METILO 4-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8083339025	METILO 4-TOLUENOSULFONATO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8097111000	METILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8097112500	METILO ACETATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008410100	METILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008411000	METILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060591000	METILO BENZOATO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060592500	METILO BENZOATO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060596025	METILO BENZOATO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8223300100	METILO BENZOATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223301000	METILO BENZOATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223302500	METILO BENZOATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201960100	METILO BROMOACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201960250	METILO BROMOACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412250025	METILO CICLOPROPANOCARBOXILATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024130100	METILO CLOROACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024131000	METILO CLOROACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096370005	METILO DECANOATO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1121480010	METILO DODECILBENCENOSULFONATO PARA ANALISIS DE TENSIOACTIVOS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149260100	METILO ENANTATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149260500	METILO ENANTATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096020005	METILO ESTEARATO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008890100	METILO FORMIATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008891000	METILO FORMIATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008892500	METILO FORMIATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206380005	METILO HEXANOATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206380250	METILO HEXANOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141900050	METILO ISOBUTIRILACETATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096930005	METILO LAURATO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097540005	METILO MARGARATO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005900100	METILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005901000	METILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005902500	METILO METACRILATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207750005	METILO METANOSULFONATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207750025	METILO METANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186130250	METILO MIRISTATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097360005	METILO MIRISTATO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187130100	METILO NICOTINATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187130500	METILO NICOTINATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149270025	METILO OCTANOATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149270100	METILO OCTANOATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097430005	METILO OLEATO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187360100	METILO PIVALATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187360500	METILO PIVALATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210470005	METILO PROPIONATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8210470250	METILO PROPIONATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210471000	METILO PROPIONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180350010	METILO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059650100	METILPROPILCETONA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059650500	METILPROPILCETONA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145361000	METILPROPILCETONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145362500	METILPROPILCETONA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180790005	METILTRIALQUILAMONIO CLORURO (MEZCLA DE C8-C10) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180790250	METILTRIALQUILAMONIO CLORURO (MEZCLA DE C8-C10) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180791000	METILTRIALQUILAMONIO CLORURO (MEZCLA DE C8-C10) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061160100	METILTRIFENILFOSFONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059010100	METILVINILCETONA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8059010250	METILVINILCETONA (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1171790001	METODO DE ENSAYO DIOXIDO DE CARBONO: TITULACION MCOLORTTEST MCOLORTTEST	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8185800050	METOXIMETIL-TRIFENILFOSFONIO CLORURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031620250	MEZCLA DE ESCHKA P.A. (PARA DETERMINAR AZUFRE EN CARBON)	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8460031000	Mezcla de eter dimetilico de pirocatequina / anisol 50:50 (% v/v) para sintesis	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1080301000	MEZCLA REACTIVA DE SELENIO PARA ANALISIS (PARA DETERMINACION DE NITROGENO SEGUN WIENINGER)	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039810102	M-FIX PULVERIZADOR DE FIJACION PARA CITODIAGNOSTICO	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039811000	M-FIX PULVERIZADOR DE FIJACION PARA CITODIAGNOSTICO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1039730001	M-GLAS CUBREOBJETOS LIQUIDO PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1102900001	MICRO CAPILLARIES 2,00 MYL FOR THIN LAYE	50 PC		01 Consumable - Standard
1006600001	MODULO DE LAMPARA HALOGENA PHARO 100 SPECTROQUANT	1 ST	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1740100001	Modulo de lampara halogena Prove 100 Spectroquant®	1 Unidad	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1702270100	MOLIBDENO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)6MO7O24 EN H2O 1000 MG/ MO CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702270500	MOLIBDENO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)6MO7O24 EN H2O 1000 MG/ MO CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099260001	MOLIBDENO PATRON 1000 MG MO, [(NH4)6MO7O24 4H2O IN 0.7% NH4OH] TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703340100	MOLIBDENO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)6MO7O24 EN H 2O 1000 MG/L MO CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122540100	MOLIBDENO POLVO 99+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004030100	MOLIBDENO(VI) OXIDO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1004030500	MOLIBDENO(VI) OXIDO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510650001	MONO-FMOC 1,3-DIAMINOPROPANE HYDROCHLORI	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510650005	MONO-FMOC 1,3-DIAMINOPROPANE HYDROCHLORI	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510650025	MONO-FMOC 1,3-DIAMINOPROPANE HYDROCHLORI	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510630001	MONO-FMOC 1,4-DIAMINO BUTANE HYDROCHLORID	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510630005	MONO-FMOC 1,4-DIAMINO BUTANE HYDROCHLORID	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510630025	MONO-FMOC 1,4-DIAMINO BUTANE HYDROCHLORID	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510680001	MONO-FMOC 1,5-DIAMINOPENTANE HYDROCHLORI	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510680005	MONO-FMOC 1,5-DIAMINOPENTANE HYDROCHLORI	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510680025	MONO-FMOC 1,5-DIAMINOPENTANE HYDROCHLORI	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510660001	MONO-FMOC 1,6-DIAMINOHEXANE HYDROCHLORID	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510660005	MONO-FMOC 1,6-DIAMINOHEXANE HYDROCHLORID	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510660025	MONO-FMOC 1,6-DIAMINOHEXANE HYDROCHLORID	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510640001	MONO-FMOC ETHYLENE DIAMINE HYDROCHLORIDE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8510640005	MONO-FMOC ETHYLENE DIAMINE HYDROCHLORIDE	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510640025	MONO-FMOC ETHYLENE DIAMINE HYDROCHLORIDE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510670001	MONO-T-BUTOXYCARBONYL 1,5-DIAMINOPENTANE	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510670005	MONO-T-BUTOXYCARBONYL 1,5-DIAMINOPENTANE	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510670025	MONO-T-BUTOXYCARBONYL 1,5-DIAMINOPENTANE	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061270100	MORFOLINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061270500	MORFOLINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061271000	MORFOLINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061272500	MORFOLINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8061279025	MORFOLINA PARA SINTESIS	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8221010250	MORFOLINIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1736350001	Move Cl2 / O3 / ClO2 / CyA / 1 PC	1 UNIT	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
8512180001	MPEG-20KDA PNPC NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1100230001	MQUANT ACIDO ASCORBICO EST X 100 DET.(50-2000 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100010001	MQUANT ACIDO PERACETICO 100 500 MG/ 0-200-250-300-400-500 MG/L 100 MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1179220001	MQUANT ACIDO PERACETICO 500 - 1000 - 1500 - 2000 MG/L MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100840001	MQUANT ACIDO PERACETICO EST.X 100 DET. (5-50 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1170460001	MQUANT ACIDOS GRASOS LIBRES METODO COLORIMETRICO CON TIRAS DE ENSAYO 0.5 - 1 - 2 - 3 MG/G KOH MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100150001	MQUANT ALUMINIO 10 - 25 - 50 - 100 - 250 MG/L AL MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179200001	MQUANT AMONIO CUATERNARIO EST X 100 DET.(10-500 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100240001	MQUANT AMONIO EST.X 100 DET.(10-400 PPM) MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179270001	MQUANT ARSENICO 0.005 - 0.010 - 0.025 - 0.05 - 0.10 - 0.25 - 0.50 MG/L AS MERCKOQUANT	100 TESTS	Estuche de plástico	01 Consumable - Standard
1179170001	MQUANT ARSENICO ALTA-BAJA MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1100830001	MQUANT CALCIO 10 - 25 - 50 - 100 MG/L CA2+ MERCKOQUANT	60 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1100440001	MQUANT CIANUROS EST.X 100 DET.(1-30 PPM) MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179530001	MQUANT CINC 0 - 4 - 10 - 20 - 50 MG/L ZN MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179250001	MQUANT CLORO 0 - 0.5 - 1 - 2 - 5 - 10 - 20 MG/L CL2 MERCKOQUANT	75 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1179240001	MQUANT CLORO ALTA EST X EST X 100 DET (25-500 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100790001	MQUANT CLORUROS EST.X 100 DET.(500-3000PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100020001	MQUANT COBALTO 10 - 30 - 100 - 300 - 1000 MG/L CO2+ MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100030001	MQUANT COBRE 10 - 30 - 100 - 300 MG/L CU MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100120001	MQUANT CROMATO EST.X 100 DET.(3-100 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1106480001	MQUANT DUREZA DE CARBONATOS 4 - 8 - 12 - 16 - 24 GRADD MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100290001	MQUANT DUREZA TOTAL <3 ->4 ->7 ->14 ->21 GRADD <4 ->5 ->9 ->18 ->26 GRADE <5 ->7 - ... MERCKOQUANT	5000STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100320001	MQUANT DUREZA TOTAL <3 ->4 ->7 ->14 ->21 GRADD <4 ->5 ->9 ->18 ->26 GRADE <5 ->7 - ... MERCKOQUANT	10000STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100470013	MQUANT DUREZA TOTAL >5 ->10 ->15 ->20 ->25 GRADD >6 ->13 ->19 ->25 ->31 GRADE >9 - ... MERCKOQUANT	25000STRIP	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1100250001	MQUANT DUREZA TOTAL 3-21 EST.X 100 DET.(3-21 D) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100460001	MQUANT DUREZA TOTAL 5-25 EST.X 100 DET.(90-445 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100280001	MQUANT ESTANO 10 - 25 - 50 - 100 - 200 MG/L SN MERCKOQUANT	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1100360001	MQUANT FORMALDEHIDO EST.X 100 DET. (10-100 PPM) MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1104280001	MQUANT FOSFATO (PMB) EST.X 100 DET. (10-500 PPM ) MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1178660001	MQUANT GLUCOSA 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500 MG/L GLUCOSE MERCKOQUANT	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100040001	MQUANT HIERRO EST.X 100 DET.(3-500 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100800001	MQUANT MANGANESO 2 - 5 - 20 - 50 - 100 MGL MN MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard

1100490001	MQUANT MOLIBDENO 5 - 20 - 50 - 100 - 250 MG/L MO MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1100060001	MQUANT NIQUEL 10 - 25 - 100 - 250 - 500 MG/L NI MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100200002	MQUANT NITRATOS 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500 MG/L NO3- MERCKOQUANT	25 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100920021	MQUANT NITRATOS 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500 MG/L NO3- MERCKOQUANT	1000STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100200001	MQUANT NITRATOS EST.X 100 DET.(10-500 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100070001	MQUANT NITRITO ALTA EST.X 100 DET.(2-80 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100220001	MQUANT NITRITO BAJA EST.X 100 DET.0,1-3.0 PPM MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100570001	MQUANT NITRITOS 0,5 - 1 - 2 - 5 - 10 MG/L NO2- MERCKOQUANT	75 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100070002	MQUANT NITRITOS 2 - 5 - 10 - 20 - 40 - 80 MG/L NO2- MERCKOQUANT	25 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1178280001	MQUANT PEROXIDASA EN LECHE MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1100110002	MQUANT PEROXIDOS 0.5 - 2 - 5 - 10 - 25 MG/L H2O2 MERCKOQUANT	25 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1103370001	MQUANT PEROXIDOS 100 - 200 - 400 - 600 - 800 - 1000 MG/L H2O2 MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100810001	MQUANT PEROXIDOS ALTA EST EST.X 100 DET(1-100 PPM)H2O2 MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100110001	MQUANT PEROXIDOS EST.X 100 DET.(0.5-25 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100770001	MQUANT PLOMO EST.X 100 DET. (20-500 PPM) MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179850001	MQUANT POTASIO 250 - 450 - 700 - 1000 - 1500 MG/L K MERCKOQUANT	100 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1100190001	MQUANT SULFATOS EST.X 100 DET.(200-1600 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1100130001	MQUANT SULFITO EST.X 100 DET.(10-400 PPM) MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1179340001	MQUANT TEST DUREZA TOTAL <1.5; 1.5 - 2.5; >2.5 MMOL/L CACOS3 MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1118600001	MQUANT TIRAS EN BLANCO MERCKOQUANT	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8510110001	MSNT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510110005	MSNT	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510110025	MSNT	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083140100	M-TOLUIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083141000	M-TOLUIDINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1191570001	MUESTRAS PATRON PARA CUALIFICACIÓN DEL SISTEMA HPLC ENVASE 1 A: PRECISION Y LINEALIDAD, ... LICHROTEST	5 UNITS	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1191580001	MUESTRAS PATRON PARA CUALIFICACIÓN DEL SISTEMA HPLC ENVASE 2: PRECISION, 100 MG/L DE ... LICHROTEST	5 UNITS	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1191590001	MUESTRAS PATRON PARA CUALIFICACIÓN DEL SISTEMA HPLC ENVASE 3: SEPARACION, PARABENOS EN ... LICHROTEST	5 UNITS	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1191610001	MUESTRAS PATRON PARA CUALIFICACIÓN DEL SISTEMA HPLC ENVASE 7: PRECISION, 60 MG/L DE METIL ... LICHROTEST	1 UNIT	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1191620001	MUESTRAS PATRON PARA CUALIFICACIÓN DEL SISTEMA HPLC ENVASE 8: LINEALIDAD, METIL PARABENOS ... LICHROTEST	1 UNIT	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1061610005	MUREXIDA (ACIDO PURPURICO, SAL AMONICA) INDICADOR PARA VALORAR METALES ACS, REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1061610025	MUREXIDA (ACIDO PURPURICO, SAL AMONICA) INDICADOR PARA VALORAR METALES ACS, REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223371000	M-XILENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223372500	M-XILENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097970005	M-XILENO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062370005	N-(1-NAFTIL)ETILENDIAMINA DICLORHIDRATO PARA ANALISIS ACS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062370025	N-(1-NAFTIL)ETILENDIAMINA DICLORHIDRATO PARA ANALISIS ACS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8191720025	N-(2-AMINOETILO)-3-AMINOPROPILO TRIMETOXISILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8191720100	N-(2-AMINOETILO)-3-AMINOPROPILO TRIMETOXISILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8191720500	N-(2-AMINOETILO)-3-AMINOPROPILO TRIMETOXISILANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414170100	N-(2-CLOROETIL)-MORFOLINIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024480005	N-(2-CLOROETIL)-N,N-DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024480250	N-(2-CLOROETIL)-N,N-DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8024481000	N-(2-CLOROETIL)-N,N-DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8032400250	N-(2-CLOROPROPIL)-N,N-DIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8009070001	N-(3-DIMETILAMINOPROPIL)-N'-ETILCARBODIIMIDA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009070005	N-(3-DIMETILAMINOPROPIL)-N'-ETILCARBODIIMIDA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009070025	N-(3-DIMETILAMINOPROPIL)-N'-ETILCARBODIIMIDA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8009078500	N-(3-DIMETILAMINOPROPIL)-N'-ETILCARBODIIMIDA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184840100	N-(3-SULFOPROPIL)-N-METACROILOXIETIL- N,N-DIMETIL-AMONIO BETAINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8206750100	N-(HIDROXIMETIL)ACRILAMIDA (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206751000	N-(HIDROXIMETIL)ACRILAMIDA (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144220100	N-(HIDROXIMETIL)-FTALIMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1097710005	N-(TRIMETHYLSILYL)IMIDAZOLE FOR GAS CHROMATOGRAPHY	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182040025	N-(TRIMETILSILIL)-IMIDAZOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182040100	N-(TRIMETILSILIL)-IMIDAZOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416920100	N,N,N',N'',N'''-PENTAMETILDITILENTRIAMIINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8416920500	N,N,N',N'',N'''-PENTAMETILDITILENTRIAMIINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219400100	N,N,N',N'-ETILENDIAMINATETRA-2-PROPANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219401000	N,N,N',N'-ETILENDIAMINATETRA-2-PROPANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8435670025	N,N,N',N'-TETRAMETIL-1,3-PROPANODIAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211010005	N,N,N',N'-TETRAMETIL-1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211010025	N,N,N',N'-TETRAMETIL-1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211020002	N,N,N',N'-TETRAMETIL-1,4-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211020010	N,N,N',N'-TETRAMETIL-1,4-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211020025	N,N,N',N'-TETRAMETIL-1,4-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8087420005	N,N,N',N'-TETRAMETILETILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8087420250	N,N,N',N'-TETRAMETILETILENDIAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8087421000	N,N,N',N'-TETRAMETILETILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218970100	N,N,N',N'-TETRAMETILGUANIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218970250	N,N,N',N'-TETRAMETILGUANIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180810010	N,N,N',N'-TETRAMETILSUCCINODIAMIDA PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140500100	N,N'-DIBENCILETILENDIAMINA DIACETATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8204230250	N,N'-DIBUTILTIOUREA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8029540250	N,N'-DICICLOHEXILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029541000	N,N'-DICICLOHEXILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8029542500	N,N'-DICICLOHEXILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	2,5 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031210100	N,N-DIETIL-1,4-FENILENDIAMONIO SULFATO PARA ANALISIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032140025	N,N-DIETILACETAMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032140100	N,N-DIETILACETAMIDA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203950100	N,N-DIETILANILINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203951000	N,N-DIETILANILINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203952500	N,N-DIETILANILINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203940250	N,N-DIETILETANOLAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203941000	N,N-DIETILETANOLAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032150005	N,N-DIETILETILENDIAMINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032150250	N,N-DIETILETILENDIAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217520010	N,N-DIETILFORMAMIDA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8217520100	N,N-DIETILFORMAMIDA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217520250	N,N-DIETILFORMAMIDA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146710250	N,N-DIETILHIDROXILAMINA (SOLUCION AL 85 % EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146711000	N,N-DIETILHIDROXILAMINA (SOLUCION AL 85 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184730050	N,N-DIETILHIDROXILAMINA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035200050	N,N'-DIETILIOUREA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035200250	N,N'-DIETILIOUREA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205360250	N,N'-DIFENIL-1,4-FENILENDIAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205240025	N,N-DIFENILACETAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205300005	N,N'-DIFENILBENCIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205300010	N,N'-DIFENILBENCIDINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035810100	N,N'-DIFENILIOUREA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035810500	N,N'-DIFENILIOUREA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8036490010	N,N'-DIISOPROPILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036490025	N,N'-DIISOPROPILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036490100	N,N'-DIISOPROPILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8036491000	N,N'-DIISOPROPILCARBODIIMIDA PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1030670025	N,N-DIMETIL-1,4-FENILENDIAMONIO DICLORURO PARA ANALISIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205150025	N,N-DIMETIL-4-NITROSOANILINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003990500	N,N-DIMETILACETAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	0,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003991000	N,N-DIMETILACETAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032350050	N,N-DIMETILACETAMIDA PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032351000	N,N-DIMETILACETAMIDA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032352500	N,N-DIMETILACETAMIDA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032359026	N,N-DIMETILACETAMIDA PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8181970025	N,N-DIMETILALILAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030600100	N,N-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030600500	N,N-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030601000	N,N-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030602500	N,N-DIMETILANILINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032060250	N,N-DIMETILBENCILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032061000	N,N-DIMETILBENCILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186380100	N,N-DIMETILCICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186381000	N,N-DIMETILCICLOHEXILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400180100	N,N-DIMETILETILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400180500	N,N-DIMETILETILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8037790100	N,N-DIMETILETILENDIAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030680001	N,N-DIMETILFORMAMIDA DIMETILACETAL PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030680025	N,N-DIMETILFORMAMIDA DIMETILACETAL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030680100	N,N-DIMETILFORMAMIDA DIMETILACETAL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8030680500	N,N-DIMETILFORMAMIDA DIMETILACETAL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030341000	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPARTA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030341011	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPARTA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030342500	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPARTA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1030342511	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPARTA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030344000	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPARTA	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030346025	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPARTA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8222751000	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPLURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222752500	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222756025	N,N-DIMETILFORMAMIDA EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1030531000	N,N-DIMETILFORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030531011	N,N-DIMETILFORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030532500	N,N-DIMETILFORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030532511	N,N-DIMETILFORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1030534000	N,N-DIMETILFORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030536025	N,N-DIMETILFORMAMIDA P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1002020500	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	0,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002021000	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1002022500	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES (HEADSPACE) SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1109831000	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1109832500	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5438971000	N,N-Dimetilformamida para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
5438972500	N,N-Dimetilformamida para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
5438974000	N,N-Dimetilformamida para cromatografia de liquidos LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
1029370500	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1029372500	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003972500	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA SINTESIS DE PEPTIDOS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003974000	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA SINTESIS DE PEPTIDOS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1003976025	N,N-DIMETILFORMAMIDA PARA SINTESIS DE PEPTIDOS	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
8184480010	N,N-DIMETILGLICINA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8104080100	N,N-DIMETILHIDRACINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8104080500	N,N-DIMETILHIDRACINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418630002	N,N-DIMETILOCTILAMINA PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418630025	N,N-DIMETILOCTILAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418630100	N,N-DIMETILOCTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148850025	N,N-DIMETILPROPIONAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148850100	N,N-DIMETILPROPIONAMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220400005	N,N-DIMETIL-P-TOLUIDINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220400250	N,N-DIMETIL-P-TOLUIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8220401000	N,N-DIMETIL-P-TOLUIDINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8213990005	N,N'-DIMETILTIOUREA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8213990250	N,N'-DIMETILTIOUREA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8035030100	N,N-DIMETILTRIMETILENDIAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8035031000	N,N-DIMETILTRIMETILENDIAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032440100	N,N'-DIMETILUREA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032441000	N,N'-DIMETILUREA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205090050	N,N-DIMETILUREA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8059680250	N,N'-METILENDIACRILAMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1096490025	N,O-BIS(TRIMETHYLSILYL)ACETAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187270025	N,O-BIS(TRIMETILSILIL)-ACETAMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187270100	N,O-BIS(TRIMETILSILIL)-ACETAMIDA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400740010	N,O-DIMETILHIDROXILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400740050	N,O-DIMETILHIDROXILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211120005	N1-2-TIAZOLILSULFANILAMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211120250	N1-2-TIAZOLILSULFANILAMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205760010	N-2-FLUORENILACETAMIDA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510210001	N3-(PEG)7-COOH (33 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524150001	N3-Lys(Fmoc)-OH Novabiochem®	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8524150005	N3-Lys(Fmoc)-OH Novabiochem®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512050001	N3-PEG-COOK (8 ATOMOS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512058250	N3-PEG-COOK (8 ATOMOS)	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145990050	N-ACETIL-DL-VALINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208460100	NAFTALENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208461000	NAFTALENO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8145780050	NAFTALENO-2,3-DIOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208510100	NAFTALENO-2,7-DIOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208510250	NAFTALENO-2,7-DIOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081580025	N-ALILTIOUREA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081580050	N-ALILTIOUREA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8081580250	N-ALILTIOUREA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143630100	N-ALQUIL-N,N-DIMETIL-N-BENCILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143630500	N-ALQUIL-N,N-DIMETIL-N-BENCILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187001000	N-AMILO ACETATO EMLPURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187005000	N-AMILO ACETATO EMLPURA	5 L	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
8401060025	N-BENCIL-N-METILANILINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186600250	N-BENCIL-TERC-BUTILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523400001	N-BIOTINIL-NH(PEG)11-COOH NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8523408250	N-BIOTINIL-NH(PEG)11-COOH NOVABIOCHEM	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510290001	N-BIOTINYL-NH-(PEG)2-COOH MIDDOT DIPEA (	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510298500	N-BIOTINYL-NH-(PEG)2-COOH MIDDOT DIPEA (	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019490005	N-BROMOSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019490250	N-BROMOSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8019491000	N-BROMOSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008320100	N-BUTILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008320500	N-BUTILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008322500	N-BUTILO ACRILATO (ESTABILIZADO CON ETER MONOMETILICO DE LA HIDROQUINONA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019742500	N-BUTILO ACETATO EMLPURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019746025	N-BUTILO ACETATO EMLPURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1019749190	N-BUTILO ACETATO EMLPURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1096521000	N-BUTILO ACETATO P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096522500	N-BUTILO ACETATO P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096524000	N-BUTILO ACETATO P.A. EMSURE	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8400990025	N-BUTILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de vidrio en envase de metal	01 Consumable - Standard
8400990250	N-BUTILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900420025	N-BUTILPIRIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900420100	N-BUTILPIRIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900420500	N-BUTILPIRIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8433020025	N-CARBAMOIL-2-CIANACETAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450270250	N-CLOROSUCCINIMIDA MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450271000	N-CLOROSUCCINIMIDA MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8028110005	N-CLOROSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8028110250	N-CLOROSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550290005	N-CYCLOHEXYLCARBODIIMIDE, N'-METHYL POLY	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550290025	N-CYCLOHEXYLCARBODIIMIDE, N'-METHYL POLY	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550290100	N-CYCLOHEXYLCARBODIIMIDE, N'-METHYL POLY	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8034050100	N-DECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034050250	N-DECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8034051000	N-DECANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203830250	N-DECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203831000	N-DECANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096030005	N-DECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450970250	N-DODECANO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450971000	N-DODECANO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205430025	N-DODECANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205430100	N-DODECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205430250	N-DODECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205431000	N-DODECANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096580005	N-DODECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205460005	N-DODECILPIRIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205460250	N-DODECILPIRIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205461000	N-DODECILPIRIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410220010	N-DODECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410220025	N-DODECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8410220100	N-DODECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1031680025	NEGRO AZULADO DE ERIOCROMO B (C.I. 14640) INDICADOR PARA VALORAR METALES	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1011670025	NEGRO DE AMIDO 10 B (C.I.20470) PARA ELECTROFORESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1011670100	NEGRO DE AMIDO 10 B (C.I.20470) PARA ELECTROFORESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031700025	NEGRO DE ERIOCROMO T (C.I. 14645) INDICADOR PARA COMPLEXOMETRIA ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1031700100	NEGRO DE ERIOCROMO T (C.I. 14645) INDICADOR PARA COMPLEXOMETRIA ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205470050	N-EICOSANO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067311000	NEOCARMIN MS "FESAGO" REACTIVO DE COLORACION PARA COMPROBAR FIBRAS TEXTILES	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067321000	Neocarmín W "Fesago" reactivo de coloración para comprobar fibras textiles	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098435000	NEO-CLEAR (SUSTITUTO DEL XILENO) PARA MICROSCOPIA	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098439025	NEO-CLEAR (SUSTITUTO DEL XILENO) PARA MICROSCOPIA	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
1029680005	NEOCUPROINA P.A.	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019710001	NEO-CYTOCOLOR KIT DE TINCION RAPIDA - PARA MUESTRAS CITOLOGICAS PARA MICROSCOPIA	6X 500 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1703350100	NEODIMIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST ND203 EN HNO3 2-3% 1000 MGL ND CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122760025	NEODIMIO(III) OXIDO 99+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1052260100	NEOFUCSINA (C.I. 42520) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090160100	NEO-MOUNT MEDIO DE MONTAJE ANHIDRO PARA MICROSCOPIA	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090160500	NEO-MOUNT MEDIO DE MONTAJE ANHIDRO PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090160507	Neo-Mount® medio de montaje anhidro para microscopia	500 mL	Botella de Vidrio	#N/D
8439220005	NEOPENTILAMINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439220025	NEOPENTILAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185530100	NEROLIDOL (MEZCLA DE ISOMEROS CIS Y TRANS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450170050	N-ETILDIOSOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450170100	N-ETILDIOSOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450171000	N-ETILDIOSOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450172500	N-ETILDIOSOPROPILAMINA MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008940100	N-ETILDIOSOPROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008940250	N-ETILDIOSOPROPILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008941000	N-ETILDIOSOPROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008942500	N-ETILDIOSOPROPILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8436020100	N-ETIL-O-TOLUIDINO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8436020500	N-ETIL-O-TOLUIDINO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439700050	N-ETILTOLUENO-4-SULFONAMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439700250	N-ETILTOLUENO-4-SULFONAMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210030250	N-FENIL-1-NAFTILAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8032570100	N-FENIL-2,2-IMINODIETANOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8032571000	N-FENIL-2,2-IMINODIETANOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209820250	N-FENILBENCILAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209821000	N-FENILBENCILAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148590050	N-FENILMORFOLINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148590250	N-FENILMORFOLINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185820100	N-FORMILMORFOLINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8185820500	N-FORMILMORFOLINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142170025	N-FORMILUREA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096040005	N-HEPTADECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206160010	N-HEPTADECANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206160050	N-HEPTADECANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043601000	n-Heptane for gas chromatography ECD and FID SupraSolv®	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043602500	n-Heptane for gas chromatography ECD and FID SupraSolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043071000	n-Heptano aprox. 85% EMPLURA®	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043072500	n-Heptano aprox. 85% EMPLURA®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043074000	n-Heptano aprox. 85% EMPLURA®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043651000	N-HEPTANO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043652500	N-HEPTANO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043652511	N-HEPTANO EMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1043656025	N-HEPTANO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043656190	N-HEPTANO EMPLURA	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard

1043659011	N-HEPTANO EEMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1036541000	n-Heptano hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
1036542500	n-Heptano hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1036544000	n-Heptano hypergrade para LC/MS LiChrosolv®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043791000	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043792500	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043792511	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1043794000	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043796010	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043796025	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043799190	N-HEPTANO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1043901000	N-HEPTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043902500	N-HEPTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043909010	N-HEPTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043909030	N-HEPTANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043660500	N-HEPTANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043662500	N-HEPTANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096860005	N-HEPTANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206330005	N-HEXADECANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206330250	N-HEXADECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206331000	N-HEXADECANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096050005	N-HEXADECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043061000	N-HEXANO APROX. 85% EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043062500	N-HEXANO APROX. 85% EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043681000	N-HEXANO EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043682500	N-HEXANO EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043682511	N-HEXANO EEMPLURA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1043686025	N-HEXANO EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043686190	N-HEXANO EEMPLURA	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043689011	N-HEXANO EEMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1043689190	N-HEXANO EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1037011000	n-Hexano hypergrade para LC-MS LiChrosolv®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
1037012500	n-Hexano hypergrade para LC-MS LiChrosolv®	2,5 L	Botella de Vidrio	#N/D
1070232511	N-HEXANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070234000	N-HEXANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070236025	N-HEXANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043671000	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043672500	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043672511	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1043676025	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043679190	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1043741000	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043742500	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043742511	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1043744000	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS, REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043746025	N-HEXANO PARA ANALISIS EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043691000	N-HEXANO PARA ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS UNISOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043692500	N-HEXANO PARA ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS UNISOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007951000	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007952500	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043711000	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043712500	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043714000	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043719010	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043719030	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA DE GASES ECD Y FID SUPRASOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043911000	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043912500	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043914000	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043915000	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1043919010	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043919030	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043949030	N-HEXANO PARA CROMATOGRAFIA PREPARATIVA PREPSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1043720500	N-HEXANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1043722500	N-HEXANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096870005	N-HEXANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045180025	N-HIDROXISUCCINIMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045180100	N-HIDROXISUCCINIMIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8045180500	N-HIDROXISUCCINIMIDA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067261000	NICKEL(II) SULFATE HEXAHYDRATE EXTRA PUR	1 kg		01 Consumable - Standard
1068280005	NICOTINAMIDA SUSTANCIA DE ENSAYO PARA ANALISIS ELEMENTAL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159240025	NIGROSINA (C.I. 50420) HIDROSOLUBLE PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067620010	NINHIDRINA P.A. ACS, REAG. PH EUR	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067620100	NINHIDRINA P.A. ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067621000	NINHIDRINA P.A. ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067050100	NINHIDRINA SOLUCION DE PULVERIZACION PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703370100	NIOBIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST NH4NBF6 EN H2O 1000 MG/L NB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122850100	NIOBIO(V) CLORURO 98+	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438360010	NIQUEL BORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099890001	NIQUEL PATRON 1000 MG NI, (NICL2 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703820100	NIQUEL PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, NI(NO3)2 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L NI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703360100	NIQUEL PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST NI(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L NI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122770250	NIQUEL POLVO 99+	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122771000	NIQUEL POLVO 99+	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197920100	NIQUEL SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NI(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L NI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197920500	NIQUEL SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NI(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L NI CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067150025	NIQUEL(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067150100	NIQUEL(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451930100	NIQUEL(II) CLORURO (ANHIDRO) MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8067220100	NIQUEL(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1067170250	NIQUEL(II) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067171000	NIQUEL(II) CLORURO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067210100	NIQUEL(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067210250	NIQUEL(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067211000	NIQUEL(II) NITRATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067270100	NIQUEL(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067270250	NIQUEL(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1067271000	NIQUEL(II) SULFATO HEXAHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8416180100	N-ISOPROPILBENCILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1322410100	Nitrato - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 10,0 mg/l NO3 en H2O 2,26 mg/l NO3-N en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322420100	Nitrato - solucion patron, CRM trazable aSRM de NIST 50.0 mg/l NO3 en H2O 11.29 mg/l NO3-N en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250400100	NITRATO SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 200 MG/L NO3-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198110500	NITRATO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NANO3 EN H2O 1000 MG/L NO3 CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250360100	NITRATO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 0,50 MG/L NO3-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322400100	Nitrato solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,00 mg/l NO3 en H2O 0,23 mg/l NO3-N en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250380100	NITRATO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 15,0 MG/L NO3-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250370100	NITRATO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 2,50 MG/L NO3-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250390100	NITRATO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 40,0 MG/L NO3-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1602361003	Nitric acid c(HNO3) = 0,1 mo 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603071003	Nitric acid c(HNO3) = 1 mol/ 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1098660001	NITRITO PATRON 1000 MG NO2(NANO2 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1250410100	NITRITO SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 0,200 MG/L NO2-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250420100	NITRITO SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 40,0 MG/L NO2-N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198990500	NITRITO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NANO2 EN H2O 1000 MG/L NO2 CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330210100	Nitrito solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,0100 mg/l NO2- en NaOH	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8067700100	NITROBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067701000	NITROBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067702500	NITROBENCENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8067709033	NITROBENCENO PARA SINTESIS	33 kg	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1250450100	NITROGENO (TOTAL) SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 100 MG/L N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250440100	NITROGENO (TOTAL) SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 12,0 MG/L N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250430100	NITROGENO (TOTAL) SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 2,50 MG/L N EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8208940250	NITROMETANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208941000	NITROMETANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147150100	N-LAUROILSARCOSINA, SAL SODICA (ESTABILIZADA) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147150500	N-LAUROILSARCOSINA, SAL SODICA (ESTABILIZADA) PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8058510100	N-METIL-2,2'-IMINODIETANOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058511000	N-METIL-2,2'-IMINODIETANOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060960100	N-METILANILINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060961000	N-METILANILINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186390100	N-METILBUTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186390500	N-METILBUTILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8061690250	N-METILFORMANILIDA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8411020002	N-METIL-N-TRIMETILSILIL-TRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411020005	N-METIL-N-TRIMETILSILIL-TRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411020025	N-METIL-N-TRIMETILSILIL-TRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147390025	N-METILPIPERIDINA-2-ETANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221100010	N-NONADECANO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221100025	N-NONADECANO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221100100	N-NONADECANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068380025	N-NONANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068380100	N-NONANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068380250	N-NONANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068381000	N-NONANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209200100	N-OCTADECANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069100025	N-OCTANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069100100	N-OCTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069100250	N-OCTANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069101000	N-OCTANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097160005	N-OCTANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8068450025	NONILAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551260001	NOVAPEG AMINO RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551260005	NOVAPEG AMINO RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551260025	NOVAPEG AMINO RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551240001	NOVAPEG HMPB RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551240005	NOVAPEG HMPB RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550470001	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550470005	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550470025	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551580001	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN HYR NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551580005	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN HYR NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551580025	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN HYR NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551250001	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN LL	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551250005	NOVAPEG RINK AMIDE RESIN LL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551220001	NOVAPEG WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551220005	NOVAPEG WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551220025	NOVAPEG WANG RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550140001	NOVASYN TG AMINO RESIN (130 MUM)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550140005	NOVASYN TG AMINO RESIN (130 MUM)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550140025	NOVASYN TG AMINO RESIN (130 MUM)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550070001	NOVASYN TG AMINO RESIN (90 MYM)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550070005	NOVASYN TG AMINO RESIN (90 MYM)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550070025	NOVASYN TG AMINO RESIN (90 MYM)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550730001	NOVASYN TG AMINO RESIN HL	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550730005	NOVASYN TG AMINO RESIN HL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550730025	NOVASYN TG AMINO RESIN HL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550630001	NOVASYN TG BROMO RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8550630005	NOVASYN TG BROMO RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550630025	NOVASYN TG BROMO RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550650001	NOVASYN TG CARBOXY RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550650005	NOVASYN TG CARBOXY RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550650025	NOVASYN TG CARBOXY RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550620001	NOVASYN TG HMBA RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550620005	NOVASYN TG HMBA RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550620025	NOVASYN TG HMBA RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550640001	NOVASYN TG HYDROXY RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550640005	NOVASYN TG HYDROXY RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550640025	NOVASYN TG HYDROXY RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551290001	NOVASYN TG PAP RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551290005	NOVASYN TG PAP RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550130001	NOVASYN TG SIEBER RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550130005	NOVASYN TG SIEBER RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550130025	NOVASYN TG SIEBER RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550050001	NOVASYN TGA RESIN (90 MYM)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550050005	NOVASYN TGA RESIN (90 MYM)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550050025	NOVASYN TGA RESIN (90 MYM)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551270001	NOVASYN TGR A RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551270005	NOVASYN TGR A RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551280001	NOVASYN TGR R RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551280005	NOVASYN TGR R RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550090001	NOVASYN TGR RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550090005	NOVASYN TGR RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550090025	NOVASYN TGR RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550100001	NOVASYN TGT ALCOHOL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550100005	NOVASYN TGT ALCOHOL RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550100025	NOVASYN TGT ALCOHOL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551560001	NOVASYN TGXV A RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551560005	NOVASYN TGXV A RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551550001	NOVASYN TGXV R RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551550005	NOVASYN TGXV R RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209530010	N-PENTADECANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209530050	N-PENTADECANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071761000	N-PENTANO APROX. 95% EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071765000	N-PENTANO APROX. 95% EMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1071769190	N-PENTANO APROX. 95% EMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8209571000	N-PENTANO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209572500	N-PENTANO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209579025	N-PENTANO EMPLURA	25 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1071771000	N-PENTANO P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071772500	N-PENTANO P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071774000	N-PENTANO P.A. EMSURE	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard



1070544000	n-Pentano para analisis EMPARTA®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072881000	N-PENTANO PARA ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS UNISOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072882500	N-PENTANO PARA ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS UNISOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008821000	N-PENTANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008822500	N-PENTANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008824000	N-PENTANO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071791000	N-PENTANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097190005	N-PENTANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073330025	N-PENTILAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073330100	N-PENTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209660005	N-PENTILO NITRITO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209660250	N-PENTILO NITRITO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8074770100	N-PROPILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074770500	N-PROPILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074771000	N-PROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075210005	N-PROPILBENCENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075210250	N-PROPILBENCENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075211000	N-PROPILBENCENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439210005	N-TERC-BUTIL-6-CLORONICOTINAMIDA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439210025	N-TERC-BUTIL-6-CLORONICOTINAMIDA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8411790001	N-TERC-BUTIL-A-FENILNITRONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142190001	N-TERC-BUTILDIMETILSILIL-N-METILTRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	1 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142190005	N-TERC-BUTILDIMETILSILIL-N-METILTRIFLUOROACETAMIDA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210890025	N-TETRADECANO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096080005	N-TETRADECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147670050	N-TETRADECANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147670250	N-TETRADECANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413640005	N-TRICOSANO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146310025	N-TRIDECANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096090005	N-TRIDECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097950100	N-UNDECANO P.A. EMSURE	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186290050	N-UNDECANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186290100	N-UNDECANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186290500	N-UNDECANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097940005	N-UNDECANO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207430010	N-YODOSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207430050	N-YODOSUCCINIMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400490050	O-(2-CLOROBENCIOXICARBONIL)- N-HIDROXISUCCINIMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8206170010	O-BENCILHIDROXILAMINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560970001	O-BIS-(AMINOETHYL)ETHYLENE GLYCOL TRITYL	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560970005	O-BIS-(AMINOETHYL)ETHYLENE GLYCOL TRITYL	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8560970025	O-BIS-(AMINOETHYL)ETHYLENE GLYCOL TRITYL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8096920100	O-CRESOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8096920500	O-CRESOL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8096921000	O-CRESOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8096922500	O-CRESOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410290250	OCTADECILAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410291000	OCTADECILAMINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147500025	OCTAMETILCICLOTETRAILOXANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147500100	OCTAMETILCICLOTETRAILOXANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147500250	OCTAMETILCICLOTETRAILOXANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440090100	OCTAMETILTRISILOXANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8440091000	OCTAMETILTRISILOXANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069010100	OCTANAL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069010500	OCTANAL PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069170250	OCTILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8069171000	OCTILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8161020100	OCTILO GALATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1122680005	OCTILO SULFATO, SAL SODICA PARA EXAMENES DE SUSTANCIAS TENSIOACTIVAS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147652500	O-DICLOROBENCENO/FENOL (MEZCLA 1:1) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200220050	O-ETILBENZINA PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070000250	O-FENETIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024190250	OIL RED O-SOLUCION DE TINCION PARA LA DETECCION DE LIPIDOS NEUTROS EN CORTES CONGELADOS PARA MICROSCOPIA	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8149110025	O-METILHIDROXILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071000005	ORCEINA PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1071000025	ORCEINA PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1702160100	ORO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H(AUCL4) EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L AU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702160500	ORO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H(AUCL4) EN HCL 2 MOL/L 1000 MG/L AU CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098680001	ORO PATRON FOR 1000 MG AU, [H(AUCL4) 3H2O IN 12.7% HCL] FOR 1000 MG AU, [H(AUCL4) 3H2O IN ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703210100	ORO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST H(AUCL4) EN HCL 7% 1000 MG/L AU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703380100	OSMIO PATRON ICP (NH4)2OSCL6 EN HCL 7% 1000 MG/L OS CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1245050001	OSMIO(VIII) OXIDO PARA MICROSCOPIA	1 g	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1245050100	OSMIO(VIII) OXIDO PARA MICROSCOPIA	100 mg	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1245050500	OSMIO(VIII) OXIDO PARA MICROSCOPIA	500 mg	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1017361000	OSTEOMOLL SOLUCION DESCALCIFICADORA RAPIDA PARA HISTOLOGIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017362500	OSTEOMOLL SOLUCION DESCALCIFICADORA RAPIDA PARA HISTOLOGIA	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017281000	OSTEOSOFT SOLUCION DESCALCIFICADORA SUAVE PARA HISTOLOGIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1017289010	OSTEOSOFT SOLUCION DESCALCIFICADORA SUAVE PARA HISTOLOGIA	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
8560980001	O-T-BUTYLTHREONINOL 2-CHLOROTRITYL RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560980005	O-T-BUTYLTHREONINOL 2-CHLOROTRITYL RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560980025	O-T-BUTYLTHREONINOL 2-CHLOROTRITYL RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210770025	O-TERFENILO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210770100	O-TERFENILO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1083100250	O-TOLUIDINA P.A.	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083101000	O-TOLUIDINA P.A.	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570130200	OXIDIZING REAGENT B, 0,02M IODINE IN THF : PYRIDINE : WATER (69 22 11(W/W/W)) NOVABIOCHEM	200 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570130450	OXIDIZING REAGENT B, 0,02M IODINE IN THF : PYRIDINE : WATER (69 22 11(W/W/W)) NOVABIOCHEM	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570131000	Oxidizing Reagent B, 0,02M iodine in THF : Pyridine : Water (69 22 11(w/w/w) Novabiochem®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D

8570134000	Oxidizing Reagent B, 0,02M iodine in THF : Pyridine : Water (69 22 11(w/w/w) Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570081000	OXIDIZING REAGENT, 0,05M IOD IN PYRIDINE, NOVABIOCHEM	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570082500	OXIDIZING REAGENT, 0,05M IOD IN PYRIDINE, NOVABIOCHEM	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570084000	Oxidizing Reagent, 0,05M Iod in Pyridine, Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086970050	O-XILENO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086971000	O-XILENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086972500	O-XILENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086976010	O-XILENO PARA SINTESIS	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1097980005	O-XILENO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550900001	OXIME RESIN HL (100-200 MESH)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550900005	OXIME RESIN HL (100-200 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550890001	OXIME RESIN LL (100-200 MESH)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550890005	OXIME RESIN LL (100-200 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8512220025	Oxyma Pure B Novabiochem®	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512220100	Oxyma Pure B Novabiochem®	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510860025	OXYMA PURE NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510860100	OXYMA PURE NOVABIOCHEM	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703390100	PALADIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST PD(NO3)2 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L PD CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192250001	PALADIO POLVO 99+	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1192250005	PALADIO POLVO 99+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1142820100	PALADIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST PD(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L PD CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1142820500	PALADIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST PD(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L PD CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180560001	PALADIO(II) ACETATO (47% PD) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180560005	PALADIO(II) ACETATO (47% PD) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180568500	PALADIO(II) ACETATO (47% PD) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071030001	PALADIO(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071030005	PALADIO(II) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071100001	PALADIO(II) CLORURO (59 % PD) ANHIDRO, PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071100005	PALADIO(II) CLORURO (59 % PD) ANHIDRO, PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071100010	PALADIO(II) CLORURO (59 % PD) ANHIDRO, PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071108500	PALADIO(II) CLORURO (59 % PD) ANHIDRO, PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145730001	PALADIO(II) NITRATO DIHIDRATO (40 % PD) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8145738500	PALADIO(II) NITRATO DIHIDRATO (40 % PD) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071070001	PALADIO(II) OXIDO (APROX. 85% PD) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071078500	PALADIO(II) OXIDO (APROX. 85% PD) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8071040005	PALADIO/CARBON ACTIVO (10 % PD) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION (FORMA QUE CONTIENE OXIDO) PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8071040010	PALADIO/CARBON ACTIVO (10 % PD) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION (FORMA QUE CONTIENE OXIDO) PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072890050	PALADIO-MODIFICADOR DE MATRIZ ... C(PD) = 10.0 +/- 0.2 G/L (PD(NO3)2 / HNO3 CA. 15%) C(PD) = 10.0 +/- ...	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8435460100	PALMITATO METILICO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8435460500	PALMITATO METILICO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551360001	PAL-NOVAPEG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551360005	PAL-NOVAPEG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551370001	PAL-NOVASYN TG RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551370005	PAL-NOVASYN TG RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8450030100	P-ANISIDINA MSYNTHPLUS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450030500	P-ANISIDINA MSYNTHPLUS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004580100	P-ANISIDINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004580500	P-ANISIDINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201030050	P-ANISIDINIO CLORURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8415950025	P-ANISOINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9671002004	PANTALLA E INDICADOR DE ALARMA PARA SENSOR DE NIVEL DE RELLENO	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1092700100	PAPANICOLAOU SOLUCION 3C DE POLICROMA EA 65	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1095110003	PAPEL ACETATO DE PLOMO(II) LONGITUD DEL ROLLO: 4,8 M	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095120003	PAPEL ALMIDON-YODURO POTASICO ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA REAG. PH EUR	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095550003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 3,8 - 5,4 INDICADOR ESPECIAL PH <3.8 - 4.1 - 4.4 - 4.6 - 4.8 - 5.1 - 5.4	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095700001	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 9,5 - 13,0 6 ROLLOS DE REPUESTO (DE 4,8 M) PARA 109562, 109565 ALKALIT	6 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095620003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 9,5 - 13,0 ROLLE (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA ALKALIT	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095140003	PAPEL INDICADOR DEL PH PAPEL ROJO CONGO ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA REAG. PH EUR	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1094890003	PAPEL INDICADOR DEL PH PAPEL TORNASOL ROJO ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA REAG. PH EUR	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095680001	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 0,5 - 5,0 6 ROLLOS DE REPUESTO (DE 4,8 M) PARA 109560, 109565 ACILIT	6 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095600003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 0,5 - 5,0 ACILIT	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095270001	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 1 - 10 INDICADOR UNIVERSAL 6 ROLLOS DE REPUESTO (DE 4,8 M) PARA 109526	6 ROLLES	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095250003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 1 - 10 INDICADOR UNIVERSAL PH 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10	3X100STRIP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095260003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 1 - 10 INDICADOR UNIVERSAL ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1102320001	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 1 - 14 INDICADOR UNIVERSAL 6 ROLLOS DE REPUESTO (DE 4,8 M) PARA 110962	6 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1109620003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 1 - 14 INDICADOR UNIVERSAL ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA	3 ROLLES	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095560003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 5,4 - 7,0 INDICADOR ESPECIAL ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095690001	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 5,5 - 9,0 6 ROLLOS DE REPUESTO (DE 4,8 M) PARA 109564, 109565 NEUTRALIT	6 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095640003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 5,5 - 9,0 ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA NEUTRALIT	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095570003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 6,4 - 8,0 INDICADOR ESPECIAL ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095580003	PAPEL INDICADOR DEL PH PH 8,2 - 10,0 INDICADOR ESPECIAL ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1095210003	PAPEL INDICADOR DEL PH PAPEL FENOLFTALEINA ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1094860003	PAPEL INDICADOR DEL PH PAPEL TORNASOL AZUL ROLLO (4,8 M) CON ESCALA COLORIMETRICA REAG. PH EUR	3 ROLLS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1071501000	PARAFINA 42-44, EN BLOQUES	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1071502500	PARAFINA 42-44, EN BLOQUES	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1071509025	PARAFINA 42-44, EN BLOQUES	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1071511000	PARAFINA 46-48, EN BLOQUES	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1071519025	PARAFINA 46-48, EN BLOQUES	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1071572500	PARAFINA 51- 53, EN PASTILLAS PH EUR,BP,NF	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1071601000	PARAFINA ESPESA PH EUR,BP,USP	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1071602500	PARAFINA ESPESA PH EUR,BP,USP	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1071609026	PARAFINA ESPESA PH EUR,BP,USP	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1071642504	PARAFINA PASTILLAS PUNTO DE SOLIDIFICACION APROX. 56-58 GRAD C PARA HISTOLOGIA	4 X 2,5 kg	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8187150100	PARAFORMALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187151000	PARAFORMALDEHIDO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182550100	PARALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182551000	PARALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075090025	PARAROSANILINA (CLORURO) (C.I. 42500) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1075090100	PARAROSANILINA (CLORURO) (C.I. 42500) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9671001067	PASO POR PARED DE ARMARIO DE 55 MM CON CONEXION DE TUBOS A AMBOS LADOS DE 10 MM, DIAMETRO 22 MM, ...	1 UNIT	Bolsa de plástico	Value not available
9671001069	PASO POR PARED DE VITRINA DE ASPIRACION PIEZA DE CONEXION DE RACOR ROSCADO A ROSCA INTERIOR G 3/8	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1086410001	PASTA N PARA LA COMPROBACION DE AGUA	150 g	Tubo de aluminio	01 Consumable - Standard
1081600001	PATRON 1 PARA UV-VIS: SOLUCION DE DICROMATO POTASICO PARA ABSORCION SEGUN PH EUR CERTIPUR	8X10mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1081610001	PATRON 2 PARA UV-VIS: SOLUCION DE NITRITO SODICO PARA EXAMEN DE LA LUZ DISPERSA SEGUN PH EUR CERTIPUR	3X10mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1081630001	PATRON 3 PARA UV-VIS: SOLUCION DE YODURO SODICO PARA EXAMEN DE LA LUZ DISPERSA SEGUN PH EUR CERTIPUR	3X10mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1081640001	PATRON 4 PARA UV-VIS: SOLUCION DE CLORURO POTASICO PARA EXAMEN DE LA LUZ DISPERSA SEGUN PH EUR CERTIPUR	3X10mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1081650001	PATRON 5 UV-VIS: SOLUCION DE TOLUENO EN N-HEXANO CERTIPUR	8 X 10 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006800001	PATRON AOX 8-16 CONTROLES DE CALIDAD 0.2 - 2.0 MG/L SPECTROQUANT	8-16 TESTS	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1007180001	PATRON DBO (ANALOGO A EN 1899) PARA 10 X 1L DE SOLUCION PATRON 210 +/- 20 MG/L SPECTROQUANT	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1880500010	PATRON DE AGUA 0,01% PATRON PARA LA VALORACION CULOMBIMETRICA DE KARL FISCHER 1 G ± 0.1 MG H2O APURA	10X8mL AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880510010	PATRON DE AGUA 0,1 % PATRON PARA VALORACION CULOMBIMETRICA DE KARL FISCHER 1 G ± 1 MG H2O APURA	10X8mL AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880520010	PATRON DE AGUA 1% PATRON PARA VALORACION VOLUMETRICA DE KARL FISCHER 1 G ± 10 MG H2O APURA	10X8mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092590250	PATRON DE AGUA 5 MG/ML (1 ML CONTIENE 5 MG DE H2O) APURA	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880540005	PATRON DE AGUA HORNO 1 % PATRON DE AGUA SOLIDO PARA EL METODO DE KARL FISCHER CON HORNO APURA	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880550010	PATRON DE AGUA, ACEITE PATRON PARA MUESTRAS DE ACEITE PARA LA CULOMBIMETRIA DE KARL FISCHER APURA	10X8mL AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183810001	PATRON DE CALIBRACION 10 000 NTU TURBIQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1183420001	PATRON DE CALIBRACION 3000 IR 10 000 NTU TURBIQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1183430001	PATRON DE CALIBRACION 3000 T 10 000 NTU TURBIQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1150750100	PATRON DE MULTIELEMENTOS I DISUELTO EN ACEITE C(BA) = 8 G/KG; C(CA) = 4 G/KG; C(MG) = 1 ... CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1103220100	PATRON DE MULTIELEMENTOS VII 100 MG/L: NH4, BA, CA, K, LI, NA, MG, MN, SR IN 0.001 MOL/L HNO3 CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5600820005	Patron de punto de fusion de la vainillina trazable a ICRS de la OMS 82 GRAD C Certipur®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5602380005	Patron de punto de fusion estandar de la cafeina trazable a ICRS de la OMS 238 GRAD C Certipur®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5602290005	Patron de punto de fusion estandar de la sacarina trazable a ICRS de la OMS 229 GRAD C Certipur®	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5601650005	Patron de punto de fusion estandar de la sulfanilamida trazable a ICRS de la OMS 165 GRAD C Certipur	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
5600950005	PATRON DE PUNTO DE FUSION ESTANDAR DEL BENCILO TRAZABLE A ICRS DE LA OMS 95 GRAD C CERTIPUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1094790100	PATRON MULTIELEMENTO III DISUELTO EN ACEITE CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1094690100	PATRON MULTIELEMENTOS II CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703910100	PATRON TORIO ICP TRAZABLE A SRM DE NIST TH(NO3)4 EN HNO3 2-3 % 10 MG/L TH CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1046600001	PATRON UV-VIS 1A: POTASIO DICROMATO EN SOLUCION (600 MG/L) PARA ABSORCION A 430 NM SEGUN PH EUR CERTIPUR	8X10mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1081660001	PATRON UV-VIS 6: SOLUCION DE OXIDO DE HOLMIO CERTIPUR	3X10mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8024100100	P-BENZOQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024101000	P-BENZOQUINONA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024109050	P-BENZOQUINONA PARA SINTESIS	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8023610005	P-CLORANILO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8023610250	P-CLORANILO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8052230101	P-CRESOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8052230501	P-CRESOL PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8052231001	P-CRESOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410700025	PENTAFLOROPIRIDINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073310100	PENTAERITRITA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073311000	PENTAERITRITA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8400760025	PENTAETILENHEXAMINA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8400761000	PENTAETILENHEXAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413310005	PENTAFLUOROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413310025	PENTAFLUOROBENZOILO CLORURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181000005	PENTAFLUOROFENOL PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181000025	PENTAFLUOROFENOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181000100	PENTAFLUOROFENOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183040100	PENTANE-1-SULFONIC ACID SODIUM SALT FOR	100 g		01 Consumable - Standard
1069991000	PENTA-SODIO TRIFOSFATO PARA DETERMINACION DE LA DEMANDA BIOQUIMICA DE OXIGENO SEGUN DIN 38409-H-51	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090651003	PERCHLORIC ACID IN ANHYDROUS ACETIC ACID	1 L		01 Consumable - Standard
8209690001	PERILENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209690005	PERILENO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1040140500	PERLAS DE VIDRIO 2 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040150500	PERLAS DE VIDRIO 3 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040160500	PERLAS DE VIDRIO 4 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040170500	PERLAS DE VIDRIO 5 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1040180500	PERLAS DE VIDRIO 6 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438610100	PEROXIDO DE LAUROIL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097181000	PETROLEO P.A. EMSURE	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097182500	PETROLEO P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097186025	PETROLEO P.A. EMSURE	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1183940001	PHOSPHATE TEST MCOLORTEST	200 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1146930001	PHOTOCHECK SOLUCIONES DE CONTROL PARA FOTOMETROS (445/446 NM, 520/525 NM Y 690 NM) SPECTROQUANT	1 SET	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1091760100	PH-SOLUCION INDICADORA PH 9,0 - 13,0 CON TARJETA COLORIMETRICA	100 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1001990500	PICROFUCSINA EN SOLUCION SEGUN VAN GIESON PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024411000	PIEDRA POMEZ GRANULADO PARA ANALISIS ELEMENTAL	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079120250	PIEDRAS PARA REGULAR LA EBULLICION CA. 1-2 MM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079130100	PIEDRAS PARA REGULAR LA EBULLICION CA. 2-8 MM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079130500	PIEDRAS PARA REGULAR LA EBULLICION CA. 2-8 MM	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1512520001	PIEZA DE ACOPLAMIENTO (SIN VOLUMEN MUERTO) PARA CAPILARES DE 1/16 O 0,5 MM	3 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1512580001	PIEZA DE APIRIETE PARA RACOR MANU-CART (2 PIEZAS)	2 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001055	PIEZA DE CONEXION DE TUBO FLEXIBLE (6X8 MM) A RACOR ROSCADO (DIAM. EXT. 10 MM)	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8210320025	PINACOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210320100	PINACOL PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1149620001	PIPECHECK SPECTROQUANT	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
8451200250	PIPERACINA (ANHIDRA) MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451201000	PIPERACINA (ANHIDRA) MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073250005	PIPERACINA ANHIDRA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073250250	PIPERACINA ANHIDRA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073251000	PIPERACINA ANHIDRA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451110100	PIPERIDINA - MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451110500	PIPERIDINA - MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451112500	PIPERIDINA - MSYNTHPLUS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097240500	PIPERIDINA P.A. EMSURE	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222990100	PIPERIDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8222990500	PIPERIDINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222992500	PIPERIDINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210360010	PIPERINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400800025	PIPERONILBUTOXIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400800500	PIPERONILBUTOXIDA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070640002	PIRACINA PARA SINTESIS	2 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070640010	PIRACINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070640100	PIRACINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8075720025	PIRAZOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210510005	PIRENO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210510050	PIRENO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210510250	PIRENO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1074621000	PIRIDINA EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1074622500	PIRIDINA EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1074626026	PIRIDINA EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1074629190	PIRIDINA EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1946010500	Piridina p. a. EMPARTA@ ACS	0,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1946014000	Piridina p. a. EMPARTA@ ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097280100	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097280500	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097281000	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097282500	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097284000	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097286025	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1097289190	PIRIDINA P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1074630500	PIRIDINA SECADA (MAX. 0.0075 % H2O) SECCOSOLV	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1074631001	PIRIDINA SECADA (MAX. 0.0075 % H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella con septum	01 Consumable - Standard
1074750009	PIRIDINA-D5 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10X0,75 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1074750010	PIRIDINA-D5 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,8% PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
8143300025	PIRIDINIO 4-TOLUENSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143300100	PIRIDINIO 4-TOLUENSULFONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143450050	PIRIDINIO BROMURO-PERBROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222610250	PIROGATEQUINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222611000	PIROGATEQUINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006120050	PIROGALOL PARA ANALISIS ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1006120250	PIROGALOL PARA ANALISIS ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223020050	PIROGALOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223020250	PIROGALOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223021000	PIROGALOL PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075180025	PIRONINA G (C.I. 45005) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450550025	PIRROL MSYNTHPLUS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450550100	PIRROL MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074920010	PIRROL PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074920025	PIRROL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8074920100	PIRROL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074940005	PIRROLIDINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074940250	PIRROLIDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074941000	PIRROLIDINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9671009090	PISTOLA EXTRACTORA (ABRAZADERA) CON TUBO DE PTFE ENVUELTO EN ACERO INOXIDABLE , BOQUILLA DE ...	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001084	PISTOLA EXTRACTORA (CIERRE AUTOMATICO) PARA MONTAJE FIJO, ROSCA DE EMPALME 3/8"	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1740290001	Plane Mirror for Prove 100, 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
8015040005	PLATA ACETATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015040025	PLATA ACETATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015040100	PLATA ACETATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1192030025	PLATA CLORURO 99+	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192030100	PLATA CLORURO 99+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192031000	PLATA CLORURO 99+	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015150005	PLATA DIETILDITIO CARBAMATO P. A. (REACTIVO DEL ARSENICO Y EL ANTIMONIO) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015060010	PLATA LANA DE PLATA PARA ANALISIS ELEMENTAL	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117181000	PLATA NITRATO EN SOLUCION C(AGNO3) = 0.05 MOL/L (0.05 N) C(AGNO3) = 0.05 MOL/L (0.05 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090811000	PLATA NITRATO EN SOLUCION C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090812500	PLATA NITRATO EN SOLUCION C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090814000	PLATA NITRATO EN SOLUCION C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090819010	PLATA NITRATO EN SOLUCION C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1090801000	PLATA NITRATO EN SOLUCION C(AGNO3) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099900001	PLATA NITRATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(AGNO3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(AGNO3) = ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1015120025	PLATA NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015120100	PLATA NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015120250	PLATA NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015121000	PLATA NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192080025	PLATA OXIDO 99+	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192080100	PLATA OXIDO 99+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099060001	PLATA PATRON 1000 MG AG, (AGNO3 IN HNO3 5%) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703520100	PLATA PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, AGNO3 EN HNO3 2-3 % 1000 MGL AG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015171000	PLATA SULFATO EN SOLUCION 10 G/L EN ACIDO SULFURICO (D=1,84 G/ML) PARA DETERMINACION DE DQO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015172500	PLATA SULFATO EN SOLUCION 10 G/L EN ACIDO SULFURICO (D=1,84 G/ML) PARA DETERMINACION DE DQO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015741000	PLATA SULFATO EN SOLUCION 80 G/L EN ACIDO SULFURICO PARA DETERMINACION DE DQO SEGUN DIN 38409-H 43-1	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015090025	PLATA SULFATO P.A. ACS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015090100	PLATA SULFATO P.A. ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015340050	PLATA SULFATO PURIS.	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015340250	PLATA SULFATO PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188810005	PLATA TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188810025	PLATA TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180030010	PLATA TRIFLUOROACETATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180030025	PLATA TRIFLUOROACETATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143250005	PLATA TRIFLUOROMETANSULFONATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143250025	PLATA TRIFLUOROMETANSULFONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1197970100	PLATA, SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST AGNO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L AG CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1197970500	PLATA - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST AGNO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L AG CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702190100	PLATINO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H2PTCL6 EN HCL 2 MOL/L 1000MG/L PT CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702190500	PLATINO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H2PTCL6 EN HCL 2 MOL/L 1000MG/L PT CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1002460250	PLATINO COBALTO SOLUCION PATRON DE COLOR (HAZEN 500) PT 500 MG/L CERTIPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703410100	PLATINO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST H2PTCL6 EN HCL 7% 1000 MG/L PT CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146890001	PLATINO(II) ACETILACETONATO (50% PT) CATALIZADOR PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8245660500	PLATINO(II) CLORURO (73% PT) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073470001	PLATINO(IV) CLORURO (57,5% PT) ANHIDRO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073470005	PLATINO(IV) CLORURO (57,5% PT) ANHIDRO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073478100	PLATINO(IV) CLORURO (57,5% PT) ANHIDRO PARA SINTESIS	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073460001	PLATINO(IV) OXIDO HIDRATO (80 % PT) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073468500	PLATINO(IV) OXIDO HIDRATO (80 % PT) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073390001	PLATINO/CARBON ACTIVO (10 % PT) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION PARA SINTESIS	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073390005	PLATINO/CARBON ACTIVO (10 % PT) CATALIZADOR PARA HIDROGENACION PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192330005	PLATON NEGRO ENPOLVO 98+	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1192330050	PLATON NEGRO ENPOLVO 98+	50 g	Botella de plástico	Consumable - Custom
1057260001	PLC ALUMINIO OXIDO 150 F254, 1,5 MM 12 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	12 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057440001	PLC SILICAGEL 60 F254, 0,5 MM 20 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	20 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1137940001	PLC SILICAGEL 60 F254, 0,5 MM CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 4 CM 20 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	20 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1138950001	PLC SILICAGEL 60 F254, 1 15 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	15 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137920001	PLC SILICAGEL 60 F254, 1 MM CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 4 CM 15 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	15 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057170001	PLC SILICAGEL 60 F254, 2 MM 12 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	12 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1137930001	PLC SILICAGEL 60 F254, 2 MM CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 4 CM 12 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	12 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056370001	PLC SILICAGEL 60 F254+36%, 2 MM 12 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	12 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1054340001	PLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S, 1 MM 15 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	15 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1138940001	PLC SILICAGEL 60, 0,5 MM 20 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	20 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057450001	PLC SILICAGEL 60, 2 MM 12 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	12 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1197760100	PLOMO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST PB(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L PB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197760500	PLOMO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST PB(NO3)2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L PB CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1011891000	PLOMO BORATO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1073650500	PLOMO EN HOJAS P. A., APROX. 0,25 MM DE ESPESOR EMSURE	500 g	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1073621000	PLOMO GRANULOS PARA ANALISIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099690001	PLOMO PATRON 1000 MG PB, (PB(NO3)2 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703720100	PLOMO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, PB(NO3)2 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L PB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703280100	PLOMO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST PB(NO3)2 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L PB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1120671000	PLOMO POLVO FINO 99+	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330030100	Plomo solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,0500 mg/l Pb en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330040100	Plomo solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,100 mg/l Pb en HNO3	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1073750250	PLOMO(II) ACETATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1073751000	PLOMO(II) ACETATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1073721000	PLOMO(II) ACETATO TRIHIDRATO PURIS	1 kg	Botella de plástico	#N/D
1073810250	PLOMO(II) CARBONATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8073830100	PLOMO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8073830500	PLOMO(II) CLORURO ANHIDRO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1074141000	PLOMO(II) HIDROXIACETATO ANHIDRO, PARA ANALISIS DE AZUCARES SEG. HORNE EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1074149030	PLOMO(II) HIDROXIACETATO ANHIDRO, PARA ANALISIS DE AZUCARES SEG. HORNE EMSURE	30 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1073980100	PLOMO(II) NITRATO P. A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1073981000	PLOMO(II) NITRATO P. A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1074010250	PLOMO(II) OXIDO P. A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1074011000	PLOMO(II) OXIDO P. A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056585000	PLOMO(II) OXIDO PURIS.	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056589050	PLOMO(II) OXIDO PURIS.	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8550720001	P-NITROPHENYL CARBONATE MERRIFIELD RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550720005	P-NITROPHENYL CARBONATE MERRIFIELD RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550720025	P-NITROPHENYL CARBONATE MERRIFIELD RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550190001	P-NITROPHENYL CARBONATE WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550190005	P-NITROPHENYL CARBONATE WANG RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550190025	P-NITROPHENYL CARBONATE WANG RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180630250	POLI(METILHIDROGENOSILOXANO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180631000	POLI(METILHIDROGENOSILOXANO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8074881000	POLIETILENGLICOL 1000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074885000	POLIETILENGLICOL 1000 PARA SINTESIS	5 kg	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8218811000	POLIETILENGLICOL 10000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8218815000	POLIETILENGLICOL 10000 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074891000	POLIETILENGLICOL 1500 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074895000	POLIETILENGLICOL 1500 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074831000	POLIETILENGLICOL 200 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074835000	POLIETILENGLICOL 200 PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8210371000	POLIETILENGLICOL 2000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210375000	POLIETILENGLICOL 2000 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188971000	POLIETILENGLICOL 20000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188975000	POLIETILENGLICOL 20000 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074841000	POLIETILENGLICOL 300 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074845000	POLIETILENGLICOL 300 PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8190151000	POLIETILENGLICOL 3000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8190155000	POLIETILENGLICOL 3000 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188921000	POLIETILENGLICOL 35000 (ESTABILIZADO CON 2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188925000	POLIETILENGLICOL 35000 (ESTABILIZADO CON 2-TERC-BUTIL-4-METOXIFENOL) PARA SINTESIS	5 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8074850050	POLIETILENGLICOL 400 PARA SINTESIS	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074851000	POLIETILENGLICOL 400 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074855000	POLIETILENGLICOL 400 PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1097270100	POLIETILENGLICOL 4000 PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074901000	POLIETILENGLICOL 4000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074905000	POLIETILENGLICOL 4000 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074861000	POLIETILENGLICOL 600 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074865001	POLIETILENGLICOL 600 PARA SINTESIS	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8074911000	POLIETILENGLICOL 6000 PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8074915000	POLIETILENGLICOL 6000 PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8184020100	POLITETRAHIDROFURANO 1000 (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184020500	POLITETRAHIDROFURANO 1000 (ESTABILIZADO CON 2,6-DI-TERC-BUTIL-4-METILFENOL) PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438660100	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO COMPLETAMENTE (M. APROX. 60000) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438661000	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO COMPLETAMENTE (M. APROX. 60000) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438669025	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO COMPLETAMENTE (M. APROX. 60000) PARA SINTESIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8438700100	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 160000) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438701000	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 160000) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438710100	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 200000)_PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438711000	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 200000)_PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438680100	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 30000) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438681000	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 30000) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438690100	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 70000) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438691000	POLIVINILALCOHOL, HIDROLIZADO PARCIALMENTE (M APROX. 70000) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1073020100	POLIVINILPOLIPIRROLIDONA DIVERGAN RS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159270025	PONCEAU S (C.I. 27195) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099240001	POTASIO - PATRON 1000 MG K, (KCL IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1702300100	POTASIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST KNO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L K CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702300500	POTASIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST KNO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L K CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603081000	Potasio bromato en solución c(KBrO3) = 1/60 mol/l (0.1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099250001	POTASIO BROMATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(KBRO3) = 1/60 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1049120100	POTASIO BROMATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1049120250	POTASIO BROMATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1049129025	Potasio bromato p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur	25 kg	0	01 Consumable - Standard
1049040100	POTASIO BROMURO 99.999 99.999 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049040500	POTASIO BROMURO 99.999 99.999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049050500	POTASIO BROMURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049070100	POTASIO BROMURO PARA ESPECTROSCOPIA IR UVASOL	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1049070500	POTASIO BROMURO PARA ESPECTROSCOPIA IR UVASOL	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1049260050	POTASIO CARBONATO 1,5-HIDRATO 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049280500	POTASIO CARBONATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049281000	POTASIO CARBONATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049289050	POTASIO CARBONATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8049570100	POTASIO CIANATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8049571000	POTASIO CIANATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049651000	POTASIO CIANURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049670100	POTASIO CIANURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049670250	POTASIO CIANURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049671000	POTASIO CIANURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049440100	POTASIO CLORATO P.A. EMSURE	100 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1049440500	POTASIO CLORATO P.A. EMSURE	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1049380050	POTASIO CLORURO 99.999 99.999 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049380500	POTASIO CLORURO 99.999 99.999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1018110105	POTASIO CLORURO EN SOLUCION ( NOMINAL 0,015 MS/CM) (C=0.0001 MOL/L) CERTIPUR	5 X 100 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1015860001	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 0,147 MS/CM) (C = 0.001 MOL/L) (C = 0.001 MOL/L) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1015570500	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 0,147 MS/CM) (C=0.001 MOL/L) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015530001	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 1,41 MS/CM) MATERIAL DE ... (C=0.01 MOL/L) (C=0.01 MOL/L) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1012030500	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 1,41 MS/CM) MATERIAL DE REFERENCIA ... (C=0.01 MOL/L) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1012550500	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 111 MS/CM) MATERIAL DE REFERENCIA ... (C=1.0 MOL/L) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1015540001	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 12,8 MS/CM) MATERIAL DE ... (C=0.1 MOL/L) (C=0.1 MOL/L) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1012540500	POTASIO CLORURO EN SOLUCION (NOMINAL 12,8 MS/CM) MATERIAL DE REFERENCIA ... (C=0.1 MOL/L) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048170250	POTASIO CLORURO EN SOLUCION 3 MOL/L	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048180100	POTASIO CLORURO EN SOLUCION SATURADO CON CLORURO DE PLATA 3 MOL/L	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049330500	POTASIO CLORURO P.A. (<= 0.005% BR) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049339025	POTASIO CLORURO P.A. (<= 0.005% BR) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1049360250	POTASIO CLORURO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049360500	POTASIO CLORURO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049361000	POTASIO CLORURO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049365000	POTASIO CLORURO P.A. EMSURE	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049369050	POTASIO CLORURO P.A. EMSURE	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1049520250	POTASIO CROMATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049521000	POTASIO CROMATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091181000	POTASIO DICROMATO EN SOLUCION C(K <sub>2</sub> CR <sub>2</sub> O <sub>7</sub> ) = 1/24 MOL/L (0.25 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099280001	POTASIO DICROMATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(K <sub>2</sub> CR <sub>2</sub> O <sub>7</sub> ) = 1/60 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1091191000	POTASIO DICROMATO EN SOLUCION PARA ... C(K <sub>2</sub> CR <sub>2</sub> O <sub>7</sub> ) = 0.020 MOL/L C(K <sub>2</sub> CR <sub>2</sub> O <sub>7</sub> ) = 0.020 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048650500	POTASIO DICROMATO P.A. (MAX. 0.000001% HG) EMSURE ACS,ISO	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1048640500	POTASIO DICROMATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048641000	POTASIO DICROMATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024030080	POTASIO DICROMATO PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA VALORACIONES ... CERTIPUR	80 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081580001	POTASIO DICROMATO-SOLUCIONES PATRON EN ACIDO SULFURICO (0,01 N) KIT DE ENSAYO PARA COMPROBAR LA ...	1 SET	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1051080050	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.995 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051080250	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.995 99.995 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051080500	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438410100	Potasio dihidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438410250	Potasio dihidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048751000	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO EN SOLUCION (SOLUCION MADRE TAMPON) 1/15 MOL/L	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048771000	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. (<= 0.005% NA) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048779012	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. (<= 0.005% NA) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1048779025	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. (<= 0.005% NA) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1048730250	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ISO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048731000	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ISO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048735000	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ISO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048739025	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ISO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1048739050	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO P.A. EMSURE ISO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1019600001	POTASIO DIHIDROGENOFOSFATO/DI-SODIO HIDROGENOFOSFATO PH(S)=6.865 /PH(S)=7.413 (25 GRAD C) CERTIPUR	2 X 25 g	Estuche de cartón	01 Consumable - Standard
1051071000	POTASIO DISULFATO (POTASIO PIROSULFATO) P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051075000	POTASIO DISULFATO (POTASIO PIROSULFATO) P.A. EMSURE ACS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051079050	POTASIO DISULFATO (POTASIO PIROSULFATO) P.A. EMSURE ACS	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1050570500	POTASIO DISULFITO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1050571000	POTASIO DISULFITO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050572500	POTASIO DISULFITO P.A. EMSURE	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049940250	POTASIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049941000	POTASIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049730100	POTASIO HEXACIANO FERRATO(III) P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049730250	POTASIO HEXACIANO FERRATO(III) P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049731000	POTASIO HEXACIANO FERRATO(III) P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049840100	POTASIO HEXACIANOFERRATO(II) TRIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049840500	POTASIO HEXACIANOFERRATO(II) TRIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049849050	POTASIO HEXACIANOFERRATO(II) TRIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1049821000	POTASIO HEXACIANOFERRATO(II) TRIHIDRATO PURIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1049829025	POTASIO HEXACIANOFERRATO(II) TRIHIDRATO PURIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1049711000	POTASIO HEXACIANOFERRATO(III) PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1192380001	POTASIO HEXACLOROPLATINATO(IV) 99+	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1192380005	POTASIO HEXACLOROPLATINATO(IV) 99+	5 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1051100100	POTASIO HEXAHIDROXO ANTIMONIATO(V) CRIST. P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048540500	POTASIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048549025	Potasio hidrogenocarbonato p.a. EMSURE® ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1048670050	POTASIO HIDROGENODIYODATO P.A. EMSURE	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1048740250	POTASIO HIDROGENOFTALATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048741000	POTASIO HIDROGENOFTALATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048749012	POTASIO HIDROGENOFTALATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1024000080	POTASIO HIDROGENOFTALATO PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ... CERTIPUR	80 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019650025	POTASIO HIDROGENOFTALATO PH(S) = 4.005 (25 GRAD C) (DIN 19266) CERTIPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8184010100	POTASIO HIDROGENOMONOPERSULFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8184010500	POTASIO HIDROGENOMONOPERSULFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048850500	POTASIO HIDROGENOSULFATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048852500	POTASIO HIDROGENOSULFATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1048859025	Potasio hidrogenosulfato p.a. EMSURE® Reag. Ph Eur	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1019630025	POTASIO HIDROGENOTARTRATO PH(S) = 3.639 / PH(S) = 3.557 (25 GRAD C) CERTIPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143530100	POTASIO HIDROXIDO (POLVO) PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143531000	POTASIO HIDROXIDO (POLVO) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143535000	POTASIO HIDROXIDO (POLVO) PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091151000	POTASIO HIDROXIDO EN ETANOL C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091152500	POTASIO HIDROXIDO EN ETANOL C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050215000	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. (MAX. 0.002% NA) EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050291000	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. (MAX. 0.05% NA) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050299012	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. (MAX. 0.05% NA) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1050299050	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. (MAX. 0.05% NA) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1050330500	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050331000	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050335000	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. EMSURE	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050339025	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1050339050	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS P.A. EMSURE	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1050121000	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050125000	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS PURO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050129050	POTASIO HIDROXIDO EN LENTEJAS PURO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1093511000	POTASIO HIDROXIDO EN METANOL C(KOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) C(KOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091071000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION (MAX. 0.00004 % CA) C(KOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055011000	Potasio hidroxido en solucion 32% (max. 0,005% Na) p. a. EMSURE®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055012500	Potasio hidroxido en solucion 32% (max. 0,005% Na) p. a. EMSURE®	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055451000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN 47% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055459025	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN 47% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1091121000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1115865000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(KOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) C(KOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091081000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(KOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1115871000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION EN METANOL C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(KOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117872500	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION EN METANOL C(KOH) = 2.0 MOL/L (2 N) TITRIPUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099190001	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION FOR 1000 MLC(KOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRISOL	1 AMP	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055441000	POTASIO HIDROXIDO EN SOLUCION ISOPROPANOLICA C(KOH)=0.1 MOL/L (0.1 N) C(KOH)=0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050020500	POTASIO HIDROXIDO HIDRATO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091141000	POTASIO HIDROXIDO SOLUCIONEN ETANOL C(KOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142220500	POTASIO METILATO (SOLUTION AL 30-35% EN METANOL) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207460100	POTASIO METILATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207460250	POTASIO METILATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050650050	POTASIO NITRATO 99.995 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050650500	POTASIO NITRATO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050630500	POTASIO NITRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050631000	POTASIO NITRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050635000	POTASIO NITRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050639025	POTASIO NITRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1050670250	POTASIO NITRITO CRIST. PARA ANALISIS EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186620010	POTASIO NONAFLUORO-1-BUTANSULFONATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186620050	POTASIO NONAFLUORO-1-BUTANSULFONATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180550001	POTASIO OSMIATO DIHIDRATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1150540100	POTASIO PATRON DISUELTO EN ACEITE 1 G/KG K CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703770100	POTASIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST KNO3 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L K CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703420100	POTASIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, KNO3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L K CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050760250	POTASIO PERCLORATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1050761000	POTASIO PERCLORATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1050801000	POTASIO PERMANGANATO CRIST. PURIS.	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050805000	POTASIO PERMANGANATO CRIST. PURIS.	5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1050809050	POTASIO PERMANGANATO CRIST. PURIS.	50 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
1091211000	POTASIO PERMANGANATO EN SOLUCION C(KMNO4) = 0.02 MOL/L (0.1 N) C(KMNO4) = 0.02 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091221000	POTASIO PERMANGANATO EN SOLUCION C(KMNO4) = 0.02 MOL/L (0.1 N) C(KMNO4) = 0.02 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4801602500	POTASIO PERMANGANATO EN SOLUCION C(KMNO4) = 0.05 MOL/L (0.25 N) TITRIPUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099300001	POTASIO PERMANGANATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(KMNO4) = 0,002 MOL/L (0.01 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099350001	POTASIO PERMANGANATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(KMNO4) = 0.02 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard

1050841000	POTASIO PERMANGANATO P.A. (MAX. 0.000005% HG) EMSURE ACS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050820250	POTASIO PERMANGANATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050821000	POTASIO PERMANGANATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050920250	POTASIO PEROXODISULFATO P.A. (<= 0.001% N) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050910250	POTASIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050911000	POTASIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051520100	POTASIO SULFATO 99.999 99.999 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051520500	POTASIO SULFATO 99.999 99.999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051530500	POTASIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051531000	POTASIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051535000	POTASIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051539025	POTASIO SULFATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1051340250	POTASIO SULFURO TROZOS PEQUENOS, P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051341000	POTASIO SULFURO TROZOS PEQUENOS, P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141510050	POTASIO SUPEROXIDO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439780050	POTASIO TERC-BUTILATO (SOLUCION 1M EN TERC-BUTANOL) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439780500	POTASIO TERC-BUTILATO (SOLUCION 1M EN TERC-BUTANOL) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438490050	POTASIO TERC-BUTILATO (SOLUCION CA.20% EN TETRAHIDROFURANO) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438490250	POTASIO TERC-BUTILATO (SOLUCION CA.20% EN TETRAHIDROFURANO) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8049180100	POTASIO TERC-BUTILATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8049180250	POTASIO TERC-BUTILATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1019610025	POTASIO TETRAOXALATO DIHIDRATO PH (S) = 1.679 (25 GRAD C) CERTIPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410020025	POTASIO TIOACETATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8410020100	POTASIO TIOACETATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1051250250	POTASIO TIOCIANATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051251000	POTASIO TIOCIANATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1051259050	POTASIO TIOCIANATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1051241000	POTASIO TIOCIANATO PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1080870500	POTASIO Y SODIO TARTRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1080871000	POTASIO Y SODIO TARTRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1080875000	POTASIO Y SODIO TARTRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1080879012	POTASIO Y SODIO TARTRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1080879050	POTASIO Y SODIO TARTRATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099170001	POTASIO YODATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(KIO3) = 1/60 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(KIO3) = ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1050510100	POTASIO YODATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050510500	POTASIO YODATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050519025	POTASIO YODATO P.A. EMSURE® ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	0	01 Consumable - Standard
1024040100	POTASIO YODATO PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA YODOMETRIA, TRAZABLE ... CERTIPUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1050440050	POTASIO YODURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050440500	POTASIO YODURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050430250	POTASIO YODURO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050430500	POTASIO YODURO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050431000	POTASIO YODURO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1050432500	POTASIO YODURO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1050439050	POTASIO YODURO P.A. EMSURE ISO, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8207440100	POTASIO-O-ETILDITIOCARBONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8207440500	POTASIO-O-ETILDITIOCARBONATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603081003	Potassium bromate solution c 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1091181003	POTASSIUM DICHROMATE SOLUTION	1 L		01 Consumable - Standard
1024030083	POTASSIUM DICHROMATE VOLUMETRIC STANDARD	80 g		01 Consumable - Standard
1024000083	POTASSIUM HYDROGEN PHTHALATE VOLUMETRIC	80 g		01 Consumable - Standard
1055441003	POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1091121003	POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1091141003	POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION IN ETHANOL	1 L		01 Consumable - Standard
1093511003	POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION IN METHANOL	1 L		01 Consumable - Standard
1024040103	POTASSIUM IODATE VOLUMETRIC STANDARD, SE	100 g		01 Consumable - Standard
1091211003	POTASSIUM PERMANGANATE SOLUTION	1 L		01 Consumable - Standard
1430291000	POTASSIUM PERMANGANATE SOLUTION C(KMNO4) = 0.2 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091221003	POTASSIUM PERMANGANATE SOLUTION STANDARD	1 L		01 Consumable - Standard
1097340001	Power Supply for NOVA 30A, NOVA 60 and NOVA 60A Spectroquant®	1 Unidad	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1740640001	Power Supply for Prove 100, 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1703430100	PRASEODIMIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST PR(NO3)3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L PR CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070510100	PROPILENO CARBONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070511000	PROPILENO CARBONATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070519025	PROPILENO CARBONATO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8070519200	PROPILENO CARBONATO PARA SINTESIS	200 L	Barril de plástico	01 Consumable - Standard
8205990025	PROPILO 3,4,5-TRIHIDROXIBENZOATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8205990100	PROPILO 3,4,5-TRIHIDROXIBENZOATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8205990500	PROPILO 3,4,5-TRIHIDROXIBENZOATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8031830100	PROPILO ACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031831000	PROPILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219580005	PROPILO BENZOATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8219580250	PROPILO BENZOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070240250	PROPIOFENONA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070241000	PROPIOFENONA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221330100	PROPIONALDEHIDO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221331000	PROPIONALDEHIDO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210460050	PROPIONAMIDA PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8210460250	PROPIONAMIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8070630100	PROPIONILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070630500	PROPIONILO CLORURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070680100	PROPIONITRILLO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8070680500	PROPIONITRILLO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1103060500	PROTEINA (SEGUN EL METODO DE BRADFORD), SOLUCION REACTIVA PARA APROX. 200 DETERMINACIONES	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1056500001	PROTEOCHROM HPTLC SILICAGEL 60 PLACA PARA ANALISIS PEPTIDICO 20 X 10 CM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056510001	PROTEOCHROM PLACAS DE CELULOSA HPTLC PARA ANALISIS PEPTIDICO 10 X 10 CM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1730160001	PROVE 100 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1730170001	PROVE 300 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard



1730180001	PROVE 600 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
8147070001	P-TERC-BUTILCALIX[4]ARENO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1108410050	P-TOLUIDINA PARA ANALISIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083150005	P-TOLUIDINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083150250	P-TOLUIDINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083151000	P-TOLUIDINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1519130001	PUROSPHER STAR NH2 (5µM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1510130001	PUROSPHER STAR PHENYL (2MYM) HIBAR HR 50-2.1 UHPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519220001	PUROSPHER STAR PHENYL (5MYM) LICHROCART 150-4.6 HPLC CARTRIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519221003	PUROSPHER STAR PHENYL (5MYM) LICHROCART 150-4.6 HPLC CARTRIDGE	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519210001	PUROSPHER STAR PHENYL (5MYM) LICHROCART 250-4.6 HPLC CARTRIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519211003	PUROSPHER STAR PHENYL (5MYM) LICHROCART 250-4.6 HPLC CARTRIDGE	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506490001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (2MYM) HIBAR HR 150-2.1 UHPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506540001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR HR 150-2.1 UHPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506520001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR HR 75-2.1 UHPLC COLUMN	1 ST	NA	#N/D
1503980001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 100-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504690001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504130001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 125-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504310001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 125-4 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504311003	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 125-4 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504140001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 150-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504141003	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 150-3 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504270001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 250-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504680001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 250-4 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504681003	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 250-4 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504710001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504711003	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1503930001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 50-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504280001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (3MYM) HIBAR RT 50-4 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519140001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5µM) HIBAR RT 125-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519150001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5µM) HIBAR RT 250-10 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505950001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 100-2 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506120001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 100-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506220001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 100-4.6 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505960001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 125-2 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506150001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 125-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505970001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 150-2 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506200001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 250-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1505930001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 50-2 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506070001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 50-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506210001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 50-4 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506230001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) LICHROCART 100-2 HPLC CARTIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506250001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) LICHROCART 100-3 HPLC CARTIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506270001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) LICHROCART 100-4.6 HPLC CARTIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1506240001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) LICHROART 150-2 HPLC CARTIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506260001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5MYM) LICHROART 150-3 HPLC CARTIDGE	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506480001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED 2MYM HIBAR HR 100-2.1 UHPLC COLUMN	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506481003	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED 2MYM HIBAR HR 100-2.1 UHPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506550001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED 3MYM HIBAR HR 250-2.1 UHPLC SAEULE	1 PC	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506170001	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED 5MYM HIBAR RT 150-3 HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506171003	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED 5MYM HIBAR RT 150-3 HPLC COLUMN	Unit	NA	01 Consumable - Standard
1506290001	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (2MYM) HIBAR HR 100-2.1 UHPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506291003	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (2MYM) HIBAR HR 100-2.1 UHPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506300001	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (2MYM) HIBAR HR 50-2.1 UHPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519160001	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5µM) HIBAR RT 125-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519170001	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED (5MYM) HIBAR RT 100-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507500001	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED 3MYM HIBAR RT 150-3 COLUMNA HPLC	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1507501003	PUROSPHER STAR RP-8 ENDCAPPED 3MYM HIBAR RT 150-3 COLUMNA HPLC	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519110001	PUROSPHER STAR SI (5µM) HIBAR RT 250-4.6 HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1510140001	Purospher® STAR Phenyl (2MYm) Hibar® HR 100-2.1 UHPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519200001	Purospher® STAR Phenyl (5MYm) Hibar® RT 150-3 HPLC column	Unit	Pendiente	01 Consumable - Standard
1519201003	Purospher® STAR Phenyl (5MYm) Hibar® RT 150-3 HPLC column	Unit	Pendiente	01 Consumable - Standard
1519190001	Purospher® STAR Phenyl (5MYm) Hibar® RT 150-4.6 HPLC column	1 UNIT	Pendiente	01 Consumable - Standard
1519191003	Purospher® STAR Phenyl (5MYm) Hibar® RT 150-4.6 HPLC column	Unit	Pendiente	01 Consumable - Standard
1519180001	Purospher® STAR Phenyl (5MYm) Hibar® RT 250-4.6 HPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519181003	Purospher® STAR Phenyl (5MYm) Hibar® RT 250-4.6 HPLC column	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506750001	Purospher® STAR RP-8 endcapped, 3MYm Hibar® HR 100-2.1 UHPLC column	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506751003	Purospher® STAR RP-8 endcapped, 3MYm Hibar® HR 100-2.1 UHPLC column	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519120001	Purospher® STAR SI (5µm) Hibar® RT 250-10 HPLC column	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1502760001	PuroSTAR RP8E 5MYM CART250-10	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1506530001	PUROSTARRP18E3µMHIBARHR100-2.1	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506531003	PUROSTARRP18E3µMHIBARHR100-2.1	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1030250025	PURPURA DE BROMOCRESOL INDICADOR ACS.REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072970001	PURPURA DE FTALEINA INDICADOR PARA VALORAR METALES REAG. PH EUR	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072970010	PURPURA DE FTALEINA INDICADOR PARA VALORAR METALES REAG. PH EUR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1052280005	PURPURA DE M-CRESOL INDICADOR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086841000	P-XILENO PARA ANALISIS EMSURE ISO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086842500	P-XILENO PARA ANALISIS EMSURE ISO	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086846025	P-XILENO PARA ANALISIS EMSURE® ISO	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
8086911000	P-XILENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086912500	P-XILENO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097990005	P-XILENO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512210025	PYAOP NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8512210100	PYAOP NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510090025	PYBOP	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510090100	PYBOP	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510100025	PYBROP	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510100100	PYBROP	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8510870025	PYCLOCK 6-CLORO-BENZOTRIAZOL-1-ILOXI-TRIS-PIRROLIDINOJFOSFONIO HEXAFLUOROJFOSFATO	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510870100	PYCLOCK 6-CLORO-BENZOTRIAZOL-1-ILOXI-TRIS-PIRROLIDINOJFOSFONIO HEXAFLUOROJFOSFATO	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510950025	PYOXIM NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510950100	PYOXIM NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1097744000	Queroseno EMPLURA®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058050100	QUINALDINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8058050250	QUINALDINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1022840100	QUINHIDRONA P.A.	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024070005	QUINOLEINA PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024070250	QUINOLEINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8024071000	QUINOLEINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551340001	RAMAGE AMIDE AM RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551340005	RAMAGE AMIDE AM RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570011000	REACTIVO ACTIVADOR 0,3M BMT EN ACN NOVABIOCHEM	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570012500	REACTIVO ACTIVADOR 0,3M BMT EN ACN NOVABIOCHEM	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570020500	REACTIVO CAPPING A, 20% (V/V) N-METILIMIDAZOL EN ACN NOVABIOCHEM	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570021000	REACTIVO CAPPING A, 20% (V/V) N-METILIMIDAZOL EN ACN NOVABIOCHEM	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570024000	Reactivo Capping A, 20% (v/v) n-Metilimidazol en ACN Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570114000	Reactivo Capping A, Tetrahidrofurano : Anhídrido acético : Piridina ( 77:12:11 (p/p/p) Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570121000	Reactivo Capping B, 1-Metilimidazol : Tetrahidrofurano (18 : 82 (p/p) Novabiochem®	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
8570124000	Reactivo Capping B, 1-Metilimidazol : Tetrahidrofurano (18 : 82 (p/p) Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570060200	REACTIVO CAPPING B2, 60% (V/V) LUTIDINA EN ACN, NOVABIOCHEM	200 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570060500	REACTIVO CAPPING B2, 60% (V/V) LUTIDINA EN ACN, NOVABIOCHEM	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570064000	Reactivo Capping B2, 60% (v/v) lutidina en ACN, Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570074000	Reactivo de desbloqueo, 3% (v/v) acido dicloroacetico en tolueno,	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1129360030	REACTIVO DE DISGREGACION OXIDANTE PARA COMPUESTOS QUE CONTIENEN P Y N	30 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1020350100	REACTIVO DE DRAGENDORFF SOLUCION DE PULVERIZACION PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090280100	REACTIVO DE NESSLER DE LAS SALES AMONICAS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090280500	REACTIVO DE NESSLER DE LAS SALES AMONICAS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090110500	REACTIVO DE NESSLER SOLUCION A PARA DETERMINAR NITROGENO TETRAYODOMERCURIATO(II) POTASICO	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090120500	REACTIVO DE NESSLER SOLUCION B PARA DETERMINAR NITROGENO HIDROXIDO SODICO	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025721000	Reactivo de Schiff Intense para la deteccion de aldehido y mucosustancias en la microscopia	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090330500	REACTIVO DE SCHIFF PARA MICROSCOPIA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090332500	REACTIVO DE SCHIFF PARA MICROSCOPIA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084980500	REACTIVO DE VANADATO-MOLIBDATO PARA DETERMINACION DE FOSFATOS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090010100	REACTIVO DEL FENOL SEGUN FOLIN-CIOCALTEU	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090010500	REACTIVO DEL FENOL SEGUN FOLIN-CIOCALTEU	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1087120005	REACTIVO DEL MAGNESIO SEGUN MANN Y YOE (REACTIVO DEL MAGNESIO)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090341000	REACTIVO SEGUN SCHIFF DE LOS ALDEHIDOS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9434421013	RECIPIENTE COMBINADO, 10 L TAMBOR DE CHAPA DE ACERO CON INLINER DE PE, LACADO AZUL, CON ROSCA GRUESA ...	1 UNIT	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
9434421025	RECIPIENTE COMBINADO, 25 L TAMBOR DE CHAPA DE ACERO CON INLINER DE PE, LAQUEADO AZUL, CON ROSCA ...	1 UNIT	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
9200780001	RECIPIENTE DE TRANSPORTE DE SEGURIDAD PARA FRASCOS DE VIDRIO DE MERCK DE 2,5 L	1 ST	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1672070001	REDUCTOR (PTFE) DE S40 A S38	1 UNIT	NA	01 Consumable - Standard
9672040000	REDUCTOR DE ACERO INOXIDABLE DE ROSCA DE 2" A 3/4"	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard

101110001	REDUCTOR DE ACERO INOXIDABLE DE ROSCA DE 2" A S40	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9672030000	Reductor de PE de rosca interior KS 60x6 a rosca exterior S40	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9672020000	REDUCTOR DE PE DE ROSCA S 56X4 A 2" (DE ROSCA GROSERA DE 2" A ROSCA FINA DE 2")	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
9672070001	REDUCTOR DE PE DE S 40 A S 38	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9672060001	REDUCTOR DE PE DE S40 A GL45	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9672110001	REDUCTOR DE PP DE S56 X 4 A G 3/4	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1179630001	REFLECTO RQEASY ACIDO ASCORBIC EST.TIRAS.X50 DET. (25 - 450 P	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1179610001	REFLECTO RQESY NITRATOS 5 - 250 MG/L NO3	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169810001	REFLECTOQUANT ACIDO ASCORBICO EST.VAR.X 50 DET.(25-450 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1161270001	REFLECTOQUANT ACIDO LACTICO X 1.0 - 60.0 MG/L 50 DET	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1161280001	REFLECTOQUANT ACIDO MALICO 5.0 - 60.0 MG/L	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169760001	REFLECTOQUANT ACIDO PERAC ALTA EST.TIRAS.X50 DET. (75 - 400 P	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169750001	REFLECTOQUANT ACIDO PERACETICO EST.VAR.X 50.(1.0-22 .5 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169530001	REFLECTOQUANT ADAPTADOR DE TIRAS RQFLEX, RQFLEX PLUS	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1168990001	REFLECTOQUANT AMONIO ALTA EST.VAR.X 50 DET.(5-20 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1168920001	REFLECTOQUANT AMONIO BAJA EST.VAR.X 50 DET.(0.2-7.0 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1169770001	REFLECTOQUANT AMONIO MEDIA EST.VAR.X 50 DET.(20-180 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1161360001	REFLECTOQUANT AZUCAR TOTAL ESTXVAR.X 65 - 650 MG/L 50 DET	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1161250001	REFLECTOQUANT CALCIO ALTA EST.VAR.X 50 DET.(5-125 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169930001	REFLECTOQUANT CALCIO BAJA EST.VAR.X 50 DET.(5-45 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1168960001	REFLECTOQUANT CLORO 0.5 - 10.0 MG/L CL2	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1169970001	REFLECTOQUANT DUREZA TOTAL 0.1 - 30.0 GRADD	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169890001	REFLECTOQUANT FORMALDEHIDO EST.VAR.X 50 DET.(1-45 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1169780001	REFLECTOQUANT FOSFATOS ALTA EST.VAR.X 50 DET.(5-120 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179420001	REFLECTOQUANT FOSFATOS PLUS BA JA EST.VAR.X 100 DET.(0.1-5,0	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1167200001	REFLECTOQUANT GLUCOSA EST.VAR.X 50 DET. (1-100 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1179520001	REFLECTOQUANT HIDROXIMETILFURFURAL (HMF) 1.0 - 60.0 MG/L	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169830001	REFLECTOQUANT HIERRO ALTA EST.VAR.X 50 DET.(20-200 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169820001	REFLECTOQUANT HIERRO BAJA EST.VAR.X 50 DET.(0.5-20 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169570001	REFLECTOQUANT KIT DE CONTROL RQCHECK RQFLEX, RQFLEX PLUS	1 SET	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1169540001	REFLECTOQUANT KIT DE RECALIBRACION RQFLEX	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1161240001	REFLECTOQUANT MAGNESIO EST.VAR.X 50 DET.(5-100 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169710001	REFLECTOQUANT NITRATOS ALTA EST.VAR.X 50 DET. (5-225 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169950001	REFLECTOQUANT NITRATOS BAJA EST.VAR.X 50 DET.(3-90 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1167320001	REFLECTOQUANT NITRITOS 0.03 - 1.00 G/L_NO2-	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169730001	REFLECTOQUANT NITRITOS ALTA EST.VAR.X 50 DET.(0.5-25 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1167310001	REFLECTOQUANT PEROXIDOS 100 - 1000 MG/L H2O2	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169740001	REFLECTOQUANT PEROXIDOS EST.VAR.X 50 DET.(0.2-20 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169960001	REFLECTOQUANT PH (4-9) EST.VAR.X 50 DET.(PH 4-9)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168980001	REFLECTOQUANT PH EN LUBRICANTES REFRIGERADORES PH 7.0 - 10.0	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168940001	REFLECTOQUANT PH PH 1.0 - 5.0	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1169920001	REFLECTOQUANT POTASIO EST.VAR.X 50. (250-1200 PPM)	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1179450001	REFLECTOQUANT POTASIO PLUS EST.VAR.X 100 DET.(1-25 PPM)	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1161410001	REFLECTOQUANT SACAROSA (SUCROSA) 0,25 - 2,50 G/L	50 TESTS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard

1169870001	REFLECTOQUANT SULFITOS EST.VAR.X 50 DET.(10-200 PPM)	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1167300001	REFLECTOQUANT VARILLAS BLANCAS SIN REACTIVOS	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8551010001	REM RESIN (50-100 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551010005	REM RESIN (50-100 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551010025	REM RESIN (50-100 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703440100	RENIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2REO4 EN H2O 1000 MG/L RE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550510001	RESINA BIOTIN NOVATAG()	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550518500	RESINA BIOTIN NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550508100	RESINA DANSYL NOVATAG()	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550508500	RESINA DANSYL NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551180005	RESINA DE AMIDA DE RINK MBHA HL NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551180025	RESINA DE AMIDA DE RINK MBHA HL NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551180100	RESINA DE AMIDA DE RINK MBHA HL NOVABIOCHEM	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550538100	RESINA DNP NOVATAG()	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550538500	RESINA DNP NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551450001	RESINA FMOC-PEG BIOTINA NOVATAG()	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551458500	RESINA FMOC-PEG BIOTINA NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561900001	RESINA FMOC-TRP(BOC)-NOVASYN TGT	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561900005	RESINA FMOC-TRP(BOC)-NOVASYN TGT	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561870001	RESINA H-CYS(TRT)-TRITILO NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561870005	RESINA H-CYS(TRT)-TRITILO NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561880001	RESINA H-HIS(TRT)-TRITILO NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561880005	RESINA H-HIS(TRT)-TRITILO NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561760001	RESINA H-LEU-HMPB NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561760005	RESINA H-LEU-HMPB NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561890001	RESINA H-PRO TRITILO NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561890005	RESINA H-PRO TRITILO NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561850001	RESINA H-VAL-HMPB NOVAPEG	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8561850005	RESINA H-VAL-HMPB NOVAPEG	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550528100	RESINA MCA NOVATAG()	100 mg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550528500	RESINA MCA NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550570001	RESINA UNIVERSAL MCA NOVATAG()	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550578500	RESINA UNIVERSAL MCA NOVATAG()	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560210001	RESINA WANG FMOC-LYS(MTT) (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8560210005	RESINA WANG FMOC-LYS(MTT) (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075930100	RESORCINA P.A.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075930250	RESORCINA P.A.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223030250	RESORCINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223031000	RESORCINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550600001	RINK ACID RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550600005	RINK ACID RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550600025	RINK ACID RESIN (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551300001	RINK AMIDE AM RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551300005	RINK AMIDE AM RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8551300025	RINK AMIDE AM RESIN (100-200 MESH) NOVABIOCHEM	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550040001	RINK AMIDE AM RESIN (200-400 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550040005	RINK AMIDE AM RESIN (200-400 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550040025	RINK AMIDE AM RESIN (200-400 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551200001	RINK AMIDE AM RESIN LL (100-200 MESH)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551200005	RINK AMIDE AM RESIN LL (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551200025	RINK AMIDE AM RESIN LL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550030001	RINK AMIDE MBHA RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550030005	RINK AMIDE MBHA RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550030025	RINK AMIDE MBHA RESIN (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550450001	RINK AMIDE MBHA RESIN LL (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550450005	RINK AMIDE MBHA RESIN LL (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550450025	RINK AMIDE MBHA RESIN LL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550310001	RINK AMIDE NOVAGEL	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550310005	RINK AMIDE NOVAGEL	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550310025	RINK AMIDE NOVAGEL	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550160001	RINK AMIDE PEGA RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550160005	RINK AMIDE PEGA RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550010001	RINK AMIDE RESIN (100-200 MESH)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550010005	RINK AMIDE RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550010025	RINK AMIDE RESIN (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551190001	RINK AMIDE RESIN HL (100-200 MESH)	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551190005	RINK AMIDE RESIN HL (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551190025	RINK AMIDE RESIN HL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1075990025	RODAMINA B (C.I.45170) PARA MICROSCOPIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075990100	RODAMINA B (C.I.45170) PARA MICROSCOPIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703450100	RODIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST RH(NO3)3 EN HNO3 2-3% 1000 MGL RH CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8076320001	RODIO(III) CLORURO TRIHIDRATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1085250100	RODIO-SOLUCION PATRON 10 MG/L PATRON INTERNO PARA ICP-MS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1052300025	ROJO ACEITE O (C.I. 26125) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013400025	ROJO CONGO (C.I. 22120) INDICADOR REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062780025	ROJO DE ALIZARINA S, SAL MONOSODICA (C.I. 58005) P.A. E INDICADOR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062780100	ROJO DE ALIZARINA S, SAL MONOSODICA (C.I. 58005) P.A. E INDICADOR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030230005	ROJO DE BROMOFENOL INDICADOR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1030240010	ROJO DE CLOROFENOL INDICADOR	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1052250005	ROJO DE CRESOL INDICADOR REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1052250025	ROJO DE CRESOL INDICADOR REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1593750001	ROJO DE FENOL (FENOLSULFONFALTEINA) REAG. PH EUR	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1593750100	ROJO DE FENOL (FENOLSULFONFALTEINA) REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072420100	ROJO DE FENOL EN SOLUCION INDICADOR PARA VALORACION DE LA ACIDEZ GASTRICA	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072410005	ROJO DE FENOL INDICADOR ACS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072410025	ROJO DE FENOL INDICADOR ACS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072410100	ROJO DE FENOL INDICADOR ACS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1072411000	ROJO DE FENOL INDICADOR ACS	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard

1117480005	ROJO DE FENOL, SAL SODICA INDICADOR ACS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060760025	ROJO DE METILO (C.I. 13020) INDICADOR ACS, REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060760100	ROJO DE METILO (C.I. 13020) INDICADOR ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060780025	ROJO DE METILO, SAL SODICA (C.I. 13020) HIDROSOLUBLE ACS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1060780100	ROJO DE METILO, SAL SODICA (C.I. 13020) HIDROSOLUBLE ACS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1075340001	ROJO DE PIROGALOL INDICADOR PARA VALORAR METALES	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1022820005	ROJO DE QUINALDINA INDICADOR REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013690025	ROJO NEUTRO (C.I. 50040) INDICADOR Y PARA MICROBIOLOGIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013690100	ROJO NEUTRO (C.I. 50040) INDICADOR Y PARA MICROBIOLOGIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013760025	ROJO NEUTRO (C.I. 50040) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1001210500	ROJO NUCLEAR EN SOLUCION DE ALUMINIO SULFATO AL 0,1% PARA MICROSCOPIO	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159390025	ROJO NUCLEAR SOLIDO (C.I. 60760) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1172470001	RQcheck set for RQflex 20 1 SET	1 SET		01 Consumable - Standard
1172460001	RQflex® 20 Reflectoquant®	Unit		02 Hardware - Standard
8438580010	RUBIDIO CARBONATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438580050	RUBIDIO CARBONATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1076150025	RUBIDIO CLORURO P. A. EMSURE	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703460100	RUBIDIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST RBNO3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L RB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703470100	RUTENIO PATRON ICP RUCL3 EN HCL 7% 1000 MG/L RU CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140560001	RUTENIO(III) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140560005	RUTENIO(III) ACETILACETONATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1192470005	RUTENIO(III) CLORURO HIDRATO	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1192470025	RUTENIO(III) CLORURO HIDRATO	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8105600001	RUTENIO(IV) OXIDO HIDRATO (60 % DE RU) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8200640010	S-(2-AMINOETIL)-TIOURONIO BROMURO BROMHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201280250	SACARINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8201281000	SACARINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141140100	SACARINA SAL SODICA DIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141141000	SACARINA SAL SODICA DIHIDRATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9672130001	Safety Stand 2,5 l 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1092170500	SAFRANINA EN SOLUCION SEGUN GRAM PARA LA TINCION DE GRAM	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092172500	SAFRANINA EN SOLUCION SEGUN GRAM PARA LA TINCION DE GRAM	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1159480025	SAFRANINA O (C.I. 50240) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210640250	SALICILANILIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510160001	SAMA-OPFP	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510160005	SAMA-OPFP	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703480100	SAMARIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST SM2O3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L SM CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123210010	SAMARIO(III) OXIDO 99+	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8076660250	SARCOSINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551520001	SEA-PS RESIN NOVABIOCHEM	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551520005	SEA-PS RESIN NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9671009004	SEGURO CONTRA SOBREPRESION 0,5 BAR CON 2 CONEXIONES DE TUBO FLEXIBLE (6X8 MM)	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1099150001	SELENIO - PATRON 1000 MG SE, (SEO2 IN HNO3) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
8450080050	SELENIO DIOXIDO (SUBLIMADO MSYNTHPLUS)	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8450081000	SELENIO DIOXIDO (SUBLIMADO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006530005	SELENIO DIOXIDO (SUBLIMADO) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006530050	SELENIO DIOXIDO (SUBLIMADO) PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006530250	SELENIO DIOXIDO (SUBLIMADO) PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006531000	SELENIO DIOXIDO (SUBLIMADO) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438450025	SELENIO DISULFURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1077140050	SELENIO NEGRO 99+	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077140250	SELENIO NEGRO 99+	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077141000	SELENIO NEGRO 99+	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703500100	SELENIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, SEO2 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L SE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197960100	SELENIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SEO2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L SE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1197960500	SELENIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SEO2 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L SE CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1512570001	SEMICAPSULAS PARA PORTACARTUCHOS MANU-CART (2 UNIDADES)	4 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8183690100	SEMICARBAZIDA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183690500	SEMICARBAZIDA CLORHIDRATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1677850001	Sensor de nivel con deteccion continua de nivel para barriles de 185 l	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1677300001	SENSOR DE NIVEL CONTINUO PARA SOLVENTES ORGANICOS EN BARRILES DE ACERO INOXIDABLE DE 30L	1 UNIT	Pendiente	01 Consumable - Standard
1677100001	SENSOR DE NIVEL CONTINUO PARA SOLVENTES ORGANICOS EN TAMBORES DE ACERO INOXIDABLE DE 10L	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1506581003	SEQUANT ZIC-CHILIC 3MYM,100A 150 X 2.1 MM PEEK COATED HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504421003	SEQUANT ZIC-HILIC 3.5MYM,100A 150 X 2.1 MM PEEK COATED HPLC COLUMN	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504640001	SEQUANT ZIC-PHILIC (5MYM POLYMER) PEEK 100 X 4.6 MM METAL-FREE HPLC COLUMN	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1740260001	Shutter for Prove 100 Spect 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1005430500	SICAPENT CON INDICADOR (DESECANTE DE PENTAOXIDO DE FOSFORO SOBRE SOPORTE INERTE)	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005432800	SICAPENT CON INDICADOR (DESECANTE DE PENTAOXIDO DE FOSFORO SOBRE SOPORTE INERTE)	2,8 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550080001	SIEBER AMIDE RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550080005	SIEBER AMIDE RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550080025	SIEBER AMIDE RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1137480001	SILICAGEL 60 CON ZONA DE CONCENTRACION 10 X 2,5 CM HPTLC 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1167170001	SILICAGEL 60 F254 TLC 100 FOLIOS DE ALUMINIO 10 X 10 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1117640001	SILICAGEL 60 F254 AMD,EXTRAFINO HPTLC 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM PARA AMD SEGUN DIN 38407-F11	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1118460001	SILICAGEL 60 F254 CON ZONA DE CONCENTRACION 10 X 2,5 CM TLC 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1131870001	SILICAGEL 60 F254 CON ZONA DE CONCENTRACION 5 X 2,5 CM HPTLC 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055340001	SILICAGEL 60 F254 CROMATOFOLIOS AL TLC 5 X 20 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055660001	SILICAGEL 60 F254 GLP TLC 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056490001	SILICAGEL 60 F254 PLACAS DE VIDRIO 20 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055490001	SILICAGEL 60 F254 TLC 20 FOLIOS DE ALUMINIO 5 X 7,5 CM	20 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1077311000	SILICAGEL 60 G PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077315000	SILICAGEL 60 G PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1077319025	SILICAGEL 60 G PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1077300500	SILICAGEL 60 GF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077301000	SILICAGEL 60 GF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077305000	SILICAGEL 60 GF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	5 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1077309025	SILICAGEL 60 GF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1116951000	SILICAGEL 60 H PARA CCF TAMANO MEDIO DE PARTICULA 15 MYM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1077361000	SILICAGEL 60 H PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077362500	SILICAGEL 60 H PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	2,5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1077369025	SILICAGEL 60 H PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	25 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
1077391000	SILICAGEL 60 HF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077411000	SILICAGEL 60 HF254+366 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077491000	SILICAGEL 60 PF254 CON YESO PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA PREPARATIVA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077492500	SILICAGEL 60 PF254 CON YESO PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA PREPARATIVA	2,5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1077499025	SILICAGEL 60 PF254 CON YESO PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA PREPARATIVA	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1077471000	SILICAGEL 60 PF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA PREPARATIVA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077472500	SILICAGEL 60 PF254 PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA PREPARATIVA	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077481000	SILICAGEL 60 PF254+36 <sub>6</sub> PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA PREPARATIVA	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077482500	SILICAGEL 60 PF254+36 <sub>6</sub> PARA CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA PREPARATIVA	2,5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1019691000	SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO), GRANULADO CA. 1 - 3 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019695000	SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO), GRANULADO CA. 1 - 3 MM	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019699025	SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL ANARANJADO), GRANULADO CA. 1 - 3 MM	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1019721000	SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL PARDO) DESECANTE CA. 1 - 4 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019725000	SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL PARDO) DESECANTE CA. 1 - 4 MM	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019729025	SILICAGEL CON INDICADOR DE HUMEDAD (GEL PARDO) DESECANTE CA. 1 - 4 MM	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1077351000	SILICAGEL EN PERLAS, DESECANTE CA. 2 - 5 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019051000	SILICAGEL GRANULADO, DESECANTE CA. 0.2 - 1 MM CA. 0.2 - 1 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019071000	SILICAGEL GRANULADO, DESECANTE CA. 2 - 5 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1019075000	SILICAGEL GRANULADO, DESECANTE CA. 2 - 5 MM	5 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1003840001	SILICAGEL TLC 60G 25 PLACAS DE VIDRIO 20X20CM	25 PLATES	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1018130002	Silicate (Silicic Acid) Test 900 TESTS	900 TEST		01 Consumable - Standard
1322440100	Silicato - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,1000 mg/l SiO2 en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322430100	Silicato - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 0,500 mg/l SiO2 en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322450100	Silicato - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 1,000 mg/l SiO2 en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123100100	SILICIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST ACIDA, 2SIF6 EN H2O 1000 MG/L SI 1000 MG/L SI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123100500	SILICIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST ACIDA, 2SIF6 EN H2O 1000 MG/L SI 1000 MG/L SI CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1080440100	SILICIO DIOXIDO GRANULOS APROX. 1-2,5 MM (SIO2) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1153370100	SILICIO DIOXIDO GRANULOS APROX. 2,5-4 MM (SIO2) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1077160100	SILICIO MONOXIDO GRANULOS APROX. 2-4 MM (SIO) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1099470001	SILICIO PATRON 1000 MG SI, (SICL4 IN 14% NAOH) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703860100	SILICIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, (SIO2 EN NAOH 4 %) 10000 MG/L SI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703650100	SILICIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, SIO2 EN NAOH 2 % 1000 MG/L SI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702360100	SILICIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SIO2 EN NAOH 0,5 MOL/L 1000 MG/L SI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702360500	SILICIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST SIO2 EN NAOH 0,5 MOL/L 1000 MG/L SI CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8077060100	SILICIO TETRACLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8077061000	SILICIO TETRACLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097620100	SILICONA ACEITE 550 PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1077420100	SILICONA ACEITE PARA BANOS CALENTADORES HASTA 250 GRAD C	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077421000	SILICONA ACEITE PARA BANOS CALENTADORES HASTA 250 GRAD C	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077430100	SILICONA ANTIESPUMANTE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1077430500	SILICONA ANTIESPUMANTE	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1077460100	SILICONA GRASA	100 g	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1090811003	SILVER NITRATE SOLUTION C(AGNO3)	1 L		01 Consumable - Standard
1090819013	SILVER NITRATE SOLUTION C(AGNO3)	10 L		01 Consumable - Standard
1067100001	SISTEMA DE TOMA PARA BARRILES Y TAMBORES DE ACERO INOXIDABLE CON ADAPTADOR CON ROSCA Y TUBOS ...	1 SET	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1191710001	SISTEMA DE TOMA PARA DISOLVENTES	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1781780001	Sistema de toma para disolventes con establecimiento manual de la presión en frascos de Merck Millipore	1 UNIT	Pendiente	01 Consumable - Standard
1011230001	SISTEMA DE TOMA PARA DISOLVENTES CON ESTABLECIMIENTO MANUAL DE LA PRESION PARA BARRILES DE ACERO ...	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1011140001	SISTEMA DE TOMA PARA DISOLVENTES CON ESTABLECIMIENTO MANUAL DE LA PRESION PARA TAMBORES DE ACERO ...	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1740210001	SMD Assembly MCS-Board Spe 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1099270001	SODIO - PATRON 1000 MG NA, (NACL IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1702380100	SODIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NANO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L NA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702380500	SODIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NANO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L NA CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062640050	SODIO ACETATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062640500	SODIO ACETATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062680250	SODIO ACETATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062681000	SODIO ACETATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062682500	SODIO ACETATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062689012	SODIO ACETATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1062689025	SODIO ACETATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8460054000	Sodio acetato en 10 % ácido acético (pH 5,0 - 5,3) para síntesis	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
1062679012	SODIO ACETATO TRIHIDRATO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1062670500	SODIO ACETATO TRIHIDRATO P.A. INERTE AL PERMANGANATO POTASICO EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062671000	SODIO ACETATO TRIHIDRATO P.A. INERTE AL PERMANGANATO POTASICO EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062675000	SODIO ACETATO TRIHIDRATO P.A. INERTE AL PERMANGANATO POTASICO EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1062679050	SODIO ACETATO TRIHIDRATO P.A. INERTE AL PERMANGANATO POTASICO EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
5438330100	Sodio acetato trihidrato para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438330250	Sodio acetato trihidrato para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8140950100	SODIO AMIDA CRISTALINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140951000	SODIO AMIDA CRISTALINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1062771000	SODIO ARSENITO EN SOLUCION C(NAASO2) = 0.05 MOL/L (0,1 N) C(NAASO2) = 0.05 MOL/L (0,1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066870001	SODIO AZIDA EN TABLETAS PARA ANALISIS LACTEO, PESO DE LA TABLETA 0,1 G (1 TABL. CONTIENE APROX. 8 MG DE)	5000 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
8223350100	SODIO AZIDA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223350250	SODIO AZIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8223351000	SODIO AZIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066880100	SODIO AZIDA PURIS.	100 g	Botella de plástico	#N/D
1066880250	SODIO AZIDA PURIS.	250 g	Botella de plástico	#N/D
1063710100	SODIO BOROHI DRURO P.A.	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450660250	SODIO BROMATO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450661000	SODIO BROMATO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143680250	SODIO BROMATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143681000	SODIO BROMATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143689025	SODIO BROMATO PARA SINTESIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1063630100	SODIO BROMURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063630250	SODIO BROMURO 99.995 99.995 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1024050080	SODIO CARBONATO CERTIPUR REAG. PH EUR	80 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1063950050	SODIO CARBONATO ANHIDRO 99.999 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063950500	SODIO CARBONATO ANHIDRO 99.999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063920500	SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. EMSURE ISO	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063921000	SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. EMSURE ISO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063925000	SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. EMSURE ISO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063929025	SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. EMSURE ISO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1063929050	SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. EMSURE ISO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1063931000	SODIO CARBONATO ANHIDRO, P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063939050	SODIO CARBONATO ANHIDRO, P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1063911000	SODIO CARBONATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063915000	SODIO CARBONATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063919025	SODIO CARBONATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1603101000	Sodio carbonato en solucion c(Na2CO3) = 0.05 mol/l (0.1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099400001	SODIO CARBONATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(Na2CO3) = 0.05 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1064371000	SODIO CIANURO PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064201000	SODIO CLORATO PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064209050	SODIO CLORATO PURO	50 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
8148150250	SODIO CLORITO (SOLUCION AL 25% EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148151000	SODIO CLORITO (SOLUCION AL 25% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1064060050	SODIO CLORURO 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064060250	SODIO CLORURO 99.99 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064060500	SODIO CLORURO 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064040500	SODIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064041000	SODIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064045000	SODIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064049012	SODIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1064049025	SODIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1064049050	SODIO CLORURO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
5438320100	Sodio cloruro para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438320250	Sodio cloruro para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024060080	SODIO CLORURO PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ARGENTOMETRIA, ... CERTIPUR	80 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1063360250	SODIO DICROMATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063361000	SODIO DICROMATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066890100	SODIO DIETILDITIOCARBAMATO TRIHIDRATO (REACTIVO DEL COBRE) PARA ANALISIS ACS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063700050	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063700250	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO ANHIDRO 99.99 99.99 SUPRAPUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438400100	Sodio dihidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
5438400250	Sodio dihidrogenofosfato anhidro para HPLC LiChropur®	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063420250	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063421000	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063422500	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO DIHIDRATO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063460500	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063461000	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1063469012	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1063469025	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1063469050	SODIO DIHIDROGENOFOSFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065280100	SODIO DISULFITO (SODIO METABISULFITO) P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065280500	SODIO DISULFITO (SODIO METABISULFITO) P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065281000	SODIO DISULFITO (SODIO METABISULFITO) P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065285000	SODIO DISULFITO (SODIO METABISULFITO) P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065289050	SODIO DISULFITO (SODIO METABISULFITO) P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065070500	SODIO DITIONITO P.A.	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1065072500	SODIO DITIONITO P.A.	2,5 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1065051000	SODIO DITIONITO TECNICO	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1065059050	SODIO DITIONITO TECNICO	50 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
8451010250	SODIO ETILATO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451011000	SODIO ETILATO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208710250	SODIO ETILATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208711000	SODIO ETILATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181991000	SODIO ETOXIDO (SOLUCION AL 20 % EN ETANOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208730100	SODIO FENOLATO TRIHIDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8208730500	SODIO FENOLATO TRIHIDRATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1064500025	SODIO FLUORURO 99.99.99.99 SUPRAPUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064490250	SODIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064491000	SODIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064499050	SODIO FLUORURO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8064551000	SODIO FORMALDEHIDO SULFOXILATO DIHIDRATO (ESTABILIZADO CON CARBONATO SODICO) PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8064555000	SODIO FORMALDEHIDO SULFOXILATO DIHIDRATO (ESTABILIZADO CON CARBONATO SODICO) PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8064559050	SODIO FORMALDEHIDO SULFOXILATO DIHIDRATO (ESTABILIZADO CON CARBONATO SODICO) PARA SINTESIS	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1064430500	SODIO FORMIATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064439050	SODIO FORMIATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1025210025	SODIO HEXANITROCOBALTATO(III) [SODIO COBALTO(III) NITRITO] P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1025210100	SODIO HEXANITROCOBALTATO(III) [SODIO COBALTO(III) NITRITO] P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063290500	SODIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063291000	SODIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063295000	SODIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063299012	SODIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1063299025	SODIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1063299050	SODIO HIDROGENOCARBONATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1019620001	SODIO HIDROGENOCARBONATO/SODIO CARBONATO PH(S) = 10.012 (25 GRAD C) CERTIPUR	2 X 25 g	Estuche de cartón	01 Consumable - Standard
1063520500	SODIO HIDROGENOSULFATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8063561000	SODIO HIDROGENOSULFITO (SOLUCION AL 39 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8063562500	SODIO HIDROGENOSULFITO (SOLUCION AL 39 % EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8063569025	SODIO HIDROGENOSULFITO (SOLUCION AL 39 % EN AGUA) PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8451190100	SODIO HIDROGENOSULFITO (SOLUCION AL 39% EN AGUA) MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451191000	SODIO HIDROGENOSULFITO (SOLUCION AL 39% EN AGUA) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603091000	Sodio hidroxido c(NaOH) = 0.01 mol/l (0.01 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1603094000	Sodio hidroxido c(NaOH) = 0.01 mol/l (0.01 N) Titripur®	4 L	0	01 Consumable - Standard
1064621000	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064625000	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS PURO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064629050	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS PURO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1064691000	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. (MAX. 0.02% K) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064695000	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. (MAX. 0.02% K) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064699012	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. (MAX. 0.02% K) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1064699050	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. (MAX. 0.02% K) EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1064980500	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. EMSURE ISO	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064981000	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. EMSURE ISO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064985000	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. EMSURE ISO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064989025	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. EMSURE ISO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1064989050	SODIO HIDROXIDO EN LENTEJAS, P.A. EMSURE ISO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1099130001	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION 1,000 L C(NAOH) = 5 MOL/L (5 N) COMBI-TITRISOL	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055939025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN 21% P.A.	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1055890250	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION 30% SUPRAPUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055890500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION 30% SUPRAPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055891000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION 30% SUPRAPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055892500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION 30% SUPRAPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1587931000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION AL 50% P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1587935000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION AL 50% P.A. EMSURE	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1587939025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION AL 50% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1587939200	Sodio hidroxido en solucion al 50% p.a. EMSURE®	200 L	0	01 Consumable - Standard
1055872500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION APROX. 32 % PURIS.	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055875000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION APROX. 32 % PURIS.	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055879025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION APROX. 32 % PURIS.	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1055879200	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION APROX. 32 % PURIS.	200 L	Barril de plástico	01 Consumable - Standard
1055965000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION APROX. 36% P.A. EMSURE	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091420500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.02 MOL/L (0.02 N) C(NAOH) = 0.02 MOL/L (0.02 N) TITRIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091425000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.02 MOL/L (0.02 N) C(NAOH) = 0.02 MOL/L (0.02 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091401000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.2 MOL/L (0.2 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091409010	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.2 MOL/L (0.2 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091391000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.25 MOL/L (0.25 N) C(NAOH) = 0.25 MOL/L (0.25 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091399010	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.25 MOL/L (0.25 N) C(NAOH) = 0.25 MOL/L (0.25 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1055951000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.33 MOL/L (1/3 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055959010	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.33 MOL/L (1/3 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091381000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091384000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091389010	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 0.5 MOL/L (0.5 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990609025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 1 MOL/L TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	Price on request
1091371000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091372500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091374000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091379010	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard

1091379025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 1 MOL/L (1 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1091361000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 2 MOL/L (2 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091369025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 2 MOL/L (2 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1115845000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(NAOH) = 4 MOL/L (4 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099610001	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NAOH) = 0.01 MOL/L (0.01 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099580001	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NAOH) = 0.25 MOL/L (0.25 N) FOR 1000 ML, C(NAOH) ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1055881000	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN MIN. 10% (1,11) P.A. EMSURE	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055889010	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN MIN. 10% (1,11) P.A. EMSURE	10 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1055912500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN MIN. 27% (1,30) P.A. (PARA DETERMINAR NITROGENO) EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055919025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN MIN. 27% (1,30) P.A. (PARA DETERMINAR NITROGENO) EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1113602500	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN MIN. 45% P.A. EMSURE	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1113609025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCIÓN MIN. 45% P.A. EMSURE	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1990629025	SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION PREPARADO A PARTIR DE MATERIAS PRIMAS ... C(NAOH) = 6 MOL/L (6 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	Price on request
1064679010	SODIO HIDROXIDO GRANULADO	10 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064679050	SODIO HIDROXIDO GRANULADO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1064660050	SODIO HIDROXIDO MONOHIDRATO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064660500	SODIO HIDROXIDO MONOHIDRATO 99.99 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091411000	SODIO HIDROXIDO SOLUCION C(NAOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091414000	SODIO HIDROXIDO SOLUCION C(NAOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091415000	SODIO HIDROXIDO SOLUCION C(NAOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091419010	SODIO HIDROXIDO SOLUCION C(NAOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091419025	SODIO HIDROXIDO SOLUCION C(NAOH) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1056142500	SODIO HIPOCLORITO EN SOLUCION (6-14 % DE CLORO ACTIVO)	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056149025	SODIO HIPOCLORITO EN SOLUCION (6-14 % DE CLORO ACTIVO)	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1065970050	SODIO META-PERYODATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065970250	SODIO META-PERYODATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065971000	SODIO META-PERYODATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065961000	SODIO META-PERYODATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	#N/D
8181940100	SODIO METILATO (SOLUCION AL 30% EN METANOL) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181941000	SODIO METILATO (SOLUCION AL 30% EN METANOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181942500	SODIO METILATO (SOLUCION AL 30% EN METANOL) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8065380005	SODIO METILATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8065380250	SODIO METILATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8065380500	SODIO METILATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065210100	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065210250	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065211000	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438990050	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438990250	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065241000	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065249050	SODIO MOLIBDATO DIHIDRATO PURIS.	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065460050	SODIO NITRATO 99.99 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065351000	SODIO NITRATO CRIST. PURIS. FCC,E 251	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065359050	SODIO NITRATO CRIST. PURIS. FCC,E 251	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard

1065370500	SODIO NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065371000	SODIO NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065379012	SODIO NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1065379025	SODIO NITRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8222850100	SODIO NITRITO CRIST. PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222851000	SODIO NITRITO CRIST. PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222855000	SODIO NITRITO CRIST. PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065490100	SODIO NITRITO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065490500	SODIO NITRITO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065499012	SODIO NITRITO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1065410025	SODIO NITROPRUSIATO DIHIDRATO ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065410100	SODIO NITROPRUSIATO DIHIDRATO ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065410500	SODIO NITROPRUSIATO DIHIDRATO ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1150580100	SODIO PATRON DISUELTO EN ACEITE 1 G/KG NA CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1703810100	SODIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, NANO3 EN HNO3 2-3% 10000 MG/L NA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703530100	SODIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST NANO3 EN HNO3 2-3 % 1000 MG/L NA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065601000	SODIO PERBORATO TETRAHIDRATO PURO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065609050	SODIO PERBORATO TETRAHIDRATO PURO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065640100	SODIO PERCLORATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE	100 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1065640500	SODIO PERCLORATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE	500 g	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1065649025	SODIO PERCLORATO MONOHIDRATO P.A. EMSURE	25 kg	Tambor de acero metalico	01 Consumable - Standard
1066090500	SODIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066091000	SODIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066099012	SODIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1066099025	SODIO PEROXODISULFATO P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065291000	SODIO POLIFOSFATO PURIS. (SAL DE GRAHAM)	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065295000	SODIO POLIFOSFATO PURIS. (SAL DE GRAHAM)	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065299050	SODIO POLIFOSFATO PURIS. (SAL DE GRAHAM)	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1066010250	SODIO SALICILATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066011000	SODIO SALICILATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066012500	Sodio salicilato p.a. EMSURE®	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056212500	SODIO SILICATO EN SOLUCION PURIS.	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1056219040	SODIO SILICATO EN SOLUCION PURIS.	40 kg	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1056219250	SODIO SILICATO EN SOLUCION PURIS.	250 kg	Barril de plástico	01 Consumable - Standard
1195070500	SODIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NANO3 EN H2O 1000 MG/L NA CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066470050	SODIO SULFATO ANHIDRO 99.99 SUPRAPUR	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066470500	SODIO SULFATO ANHIDRO 99.99 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066390500	SODIO SULFATO ANHIDRO GRANULADO PARA ANALISIS ORGANICO DE TRAZAS EMSURE	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1066490500	SODIO SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066491000	SODIO SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066495000	SODIO SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066499025	SODIO SULFATO ANHIDRO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8222861000	SODIO SULFATO ANHIDRO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222865000	SODIO SULFATO ANHIDRO PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1066370500	SODIO SULFATO ANHIDRO, GRANULADO GRUESO, P.A. 0.63 - 2.0 MM EMSURE ACS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066371000	SODIO SULFATO ANHIDRO, GRANULADO GRUESO, P.A. 0.63 - 2.0 MM EMSURE ACS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066379025	SODIO SULFATO ANHIDRO, GRANULADO GRUESO, P.A. 0.63 - 2.0 MM EMSURE ACS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1066481000	SODIO SULFATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066489025	SODIO SULFATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1066570500	SODIO SULFITO ANHIDRO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066571000	SODIO SULFITO ANHIDRO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066575000	SODIO SULFITO ANHIDRO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066579050	SODIO SULFITO ANHIDRO P.A. EMSURE REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1066640100	SODIO TARTRATO DIHIDRATO PATRON DEL AGUA PARA VALORACION VOLUMETRICA DE KARL-FISCHER APURA	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8183740100	SODIO TERC-BUTILATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1066690010	SODIO TETRAFENILBORATO P.A. ACS, REAG. PH EUR	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066690025	SODIO TETRAFENILBORATO P.A. ACS, REAG. PH EUR	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066690100	SODIO TETRAFENILBORATO P.A. ACS, REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438770250	SODIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8438771000	SODIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066272500	SODIO TIOCIANATO PURO	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065120250	SODIO TIOSULFATO ANHIDRO	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065122500	SODIO TIOSULFATO ANHIDRO	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065129025	SODIO TIOSULFATO ANHIDRO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065129050	SODIO TIOSULFATO ANHIDRO	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1091471000	SODIO TIOSULFATO EN SOLUCION C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 ... TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091474000	SODIO TIOSULFATO EN SOLUCION C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 ... TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091479010	SODIO TIOSULFATO EN SOLUCION C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 MOL/L (0.1 N) C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 ... TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1091475000	SODIO TIOSULFATO EN SOLUCION C(NA2S2O3 5 H2O) = 0.1 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR REAG. PH EUR, REAG. USP	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603181000	Sodio tiosulfato en solucion c(Na2S2O3) = 0.01 mol/l (0.01 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603111000	Sodio tiosulfato en solucion c(Na2S2O3) = 0.05 mol/l (0.05 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603121000	Sodio tiosulfato en solucion c(Na2S2O3) = 1 mol/l (1 N) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1099090001	SODIO TIOSULFATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NA2S2O3) = 0,01 MOL/L (0.01 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099500001	SODIO TIOSULFATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NA2S2O3) = 0.1 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1065090100	SODIO TIOSULFATO PENTAHIDRATO 99.999 99.999 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065090500	SODIO TIOSULFATO PENTAHIDRATO 99.999 99.999 SUPRAPUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065160500	SODIO TIOSULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065161000	SODIO TIOSULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065165000	SODIO TIOSULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065169025	SODIO TIOSULFATO PENTAHIDRATO P.A. EMSURE ACS, ISO, REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8436770025	SODIO TOLUENO-4-SULFINATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8436770100	SODIO TOLUENO-4-SULFINATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437050025	SODIO TRIACETOXIBOROHIURURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437050100	SODIO TRIACETOXIBOROHIURURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451430250	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451431000	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066730250	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066731000	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1066739025	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO P.A. EMSURE®	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1066721000	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1066729025	SODIO WOLFRAMATO DIHIDRATO PURIS.	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1066821000	SODIO Y AMONIO HIDROGENOFOSFATO TETRAHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065250100	SODIO YODATO P.A. EMSURE	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065251000	SODIO YODATO P.A. EMSURE®	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065190100	SODIO YODURO 99.99 99.99 SUPRAPUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065230100	SODIO YODURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065230250	SODIO YODURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065231000	SODIO YODURO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603101003	Sodium carbonate solution c( 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1024050083	SODIUM CARBONATE VOLUMETRIC STANDARD, SE	80 g		01 Consumable - Standard
1024060083	SODIUM CHLORIDE VOLUMETRIC STANDARD, SEC	80 g		01 Consumable - Standard
1603091003	Sodium hydroxide c(NaOH) = 0 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603094003	Sodium hydroxide c(NaOH) = 0 4 L	4 L		01 Consumable - Standard
1507051000	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION 0 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1507061000	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION 1 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1091411003	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1091414003	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION 4 L	4 L		01 Consumable - Standard
1091371003	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION C(NAOH) = 1 MO	1 L		01 Consumable - Standard
1091374003	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION C(NAOH) = 1 MO	4 L		01 Consumable - Standard
1091379013	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION C(NAOH) = 1 MO	10 L		01 Consumable - Standard
1091361003	SODIUM HYDROXIDE SOLUTION C(NAOH) = 2 MO	1 L		01 Consumable - Standard
1065630100	SODIUM PEROXIDE GRANULAR GR FOR ANALYSIS	100 g		01 Consumable - Standard
1065630500	SODIUM PEROXIDE GRANULAR GR FOR ANALYSIS	500 g		01 Consumable - Standard
1062600250	SODIUM ROD DIAMETER 2.5 CM (PROTECTIVE L	250 g		01 Consumable - Standard
1066640103	SODIUM TARTRATE DIHYDRATE WATER STANDARD	100 g		01 Consumable - Standard
1091471003	SODIUM THIOSULFATE SOLUTION 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603111003	Sodium thiosulfate solution 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603121003	Sodium thiosulfate solution 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603181003	Sodium thiosulfate solution 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1091479013	SODIUM THIOSULFATE SOLUTION 10 L	10 L		01 Consumable - Standard
1149640001	SOFTWARE MULTI-ACHAT II SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1092690100	Solución de Papanicolaou 3d solución policroma EA 65 (efecto de coloración: verde azulado) para diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092692500	Solución de Papanicolaou 3d solución policroma EA 65 (efecto de coloración: verde azulado) para diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092540500	Solución 1b de Papanicolaou solución de hematoxilina S para el diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092542500	Solución 1b de Papanicolaou solución de hematoxilina S para el diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092710500	SOLUCION 3A DE PAPANICOLAOU SOLUCION POLICROMA EA 31 PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092712500	SOLUCION 3A DE PAPANICOLAOU SOLUCION POLICROMA EA 31 PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092720500	SOLUCION 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCION POLICROMA EA 50 PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092721000	SOLUCION 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCION POLICROMA EA 50 PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092722500	SOLUCION 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCION POLICROMA EA 50 PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
CO1C1092721000	SOLUCION 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCION POLICROMA EA 50 PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	1 L	Botella de vidrio	#N/D
8570000450	SOLUCION ACTIVADORA 0,25M 5-(ETILTIO)-1H-TETRAZOL EN ACN NOVABIOCHEM	450 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8570001000	SOLUCION ACTIVADORA 0,25M 5-(ETILTIO)-1H-TETRAZOL EN ACN NOVABIOCHEM	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570002500	SOLUCION ACTIVADORA 0,25M 5-(ETILTIO)-1H-TETRAZOL EN ACN NOVABIOCHEM	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8570000960	Solucion activadora 0,25M 5-(etiltilio)-1H-tetrazol en ACN Novabiochem®	960 mL	Botella de Vidrio	#N/D
8570004000	Solucion activadora 0,25M 5-(etiltilio)-1H-tetrazol en ACN Novabiochem®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092750500	SOLUCION COLORANTE DE SHORR PARA EL CITODIAGNOSTICO HORMONAL	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091641000	SOLUCION DE HANUS PARA LA DETERMINACION DEL INDICE DE ... C(IBR) = 0.1 MOL/L C(IBR) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092611000	SOLUCION DE LUGOL (SOLUCION DILUIDA DE YODO Y YODURO POTASICO) PARA LA TINCION DE GRAM	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092612500	SOLUCION DE LUGOL (SOLUCION DILUIDA DE YODO Y YODURO POTASICO) PARA LA TINCION DE GRAM	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1005671000	SOLUCION DE LUGOL ESTABILIZADA CON PVP PARA LA TINCION DE GRAM.	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1005672500	SOLUCION DE LUGOL ESTABILIZADA CON PVP PARA LA TINCION DE GRAM.	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092530500	Solución de Papanicolaou 1a solución de hematoxilina según Harris para el diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092531000	Solución de Papanicolaou 1a solución de hematoxilina según Harris para el diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092532500	Solución de Papanicolaou 1a solución de hematoxilina según Harris para el diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
CO1C1092531000	Solución de Papanicolaou 1a solución de hematoxilina según Harris para el diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	1 L	Botella de vidrio	#N/D
1068880500	SOLUCION DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCION DE ANARANJADO G (OG 6)	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1068881000	SOLUCION DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCION DE ANARANJADO G (OG 6)	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1068882500	SOLUCION DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCION DE ANARANJADO G (OG 6)	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
CO1C1068881000	Solución de Papanicolaou 2a solución de anaranjado G (OG 6) para diagnóstico citológico del cáncer y del ciclo	1 L	Botella de vidrio	#N/D
1068870500	SOLUCION DE PAPANICOLAOU 2B SOLUCION DE ANARANJADO II PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1068872500	SOLUCION DE PAPANICOLAOU 2B SOLUCION DE ANARANJADO II PARA DIAGNOSTICO CITOLOGICO DEL CANCER Y DEL CICLO	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091631000	SOLUCION DE WIJS PARA LA DETERMINACION DEL INDICE DE YODO C(ICL) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091632500	SOLUCION DE WIJS PARA LA DETERMINACION DEL INDICE DE YODO C(ICL) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1102180500	SOLUCION DECOLORANTE SEGUN GRAM PARA TINCION DE GRAM	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1102182500	SOLUCION DECOLORANTE SEGUN GRAM PARA TINCION DE GRAM	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1078271000	SOLUCION TAMPON (ACIDO ACETICO/ACETATO SODICO), TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 4.66 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990910500	Solucion tampon (di-sodio tetraborato)trazable a SRM de NIST y PTB pH 9.18 (25 GRAD C) Certipur®	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094060500	SOLUCION TAMPON (POTASIO HIDROGENOFTALATO), TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 4.01 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094061000	SOLUCION TAMPON (POTASIO HIDROGENOFTALATO), TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 4.01 (25 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094064000	SOLUCION TAMPON (POTASIO HIDROGENOFTALATO), TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 4.01 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990010001	SOLUCION TAMPON (POTASIO HIDROGENOFTALATO), TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 4.01 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1016451000	SOLUCION TAMPON (TETRABORATO DISODICO), TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 9.22 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990190001	SOLUCION TAMPON (TETRABORATO DISODICO)TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 9.18 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990040001	SOLUCION TAMPON , TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 10.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de cartón con Sachets	01 Consumable - Standard
1990020001	SOLUCION TAMPON , TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990030001	SOLUCION TAMPON , TRAZABLE A SRM DE NIST Y PTB PH 9.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de cartón con Sachets	01 Consumable - Standard
1072000105	SOLUCION TAMPON CERTIFICADA, PATRON DE REFERENCIA SECUNDARIO PH(S) = 4.005 (25 GRAD C) CERTIPUR	5 X 100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072040105	SOLUCION TAMPON CERTIFICADA, PATRON DE REFERENCIA SECUNDARIO PH(S) = 1.681 (25 GRAD C) CERTIPUR	5 X 100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072020105	SOLUCION TAMPON CERTIFICADA, PATRON DE REFERENCIA SECUNDARIO PH(S) = 6.865 (25 GRAD C) CERTIPUR	5 X 100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072050105	SOLUCION TAMPON CERTIFICADA, PATRON DE REFERENCIA SECUNDARIO PH(S) = 7.416 (25 GRAD C) CERTIPUR	5 X 100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072030105	SOLUCION TAMPON CERTIFICADA, PATRON DE REFERENCIA SECUNDARIO PH(S) = 9.180 (25 GRAD C) CERTIPUR	5 X 100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098790001	SOLUCION TAMPON CONCENTRADA SEGUN WEISE FOR 1000 ML OF SOLUTION (PHOSPHATE), PH 7.20 TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1094781000	SOLUCION TAMPON DE AMONIO PARA COMPLEXOMETRIA (AMONIO CLORURO/AMONIACO) PH = 10-11 TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1167551000	SOLUCION TAMPON DE CLORURO DE CESIO Y CLORURO DE LANTANO 10 G/L CSCL + 100 G/L LA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1880350500	SOLUCION TAMPON PARA ACIDOS FUERTES PARA LA VALORACION DE KARL FISCHER APURA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1880360500	SOLUCION TAMPON PARA BASES FUERTES PARA LA VALORACION DE KARL FISCHER APURA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1094321000	SOLUCION TAMPON PH 1.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094410500	SOLUCION TAMPON PH 1.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094414000	Solucion tampon pH 1.00 (25 GRAD C) CertiPUR®	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094000500	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094004000	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094009010	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094381000	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094384000	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094389010	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094090500	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094091000	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094094000	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990500500	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990504000	SOLUCION TAMPON PH 10.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094621000	SOLUCION TAMPON PH 11.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990210001	SOLUCION TAMPON PH 11.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990220001	SOLUCION TAMPON PH 12.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990224000	SOLUCION TAMPON PH 12.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094331000	SOLUCION TAMPON PH 2.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094334000	SOLUCION TAMPON PH 2.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094339010	SOLUCION TAMPON PH 2.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094420500	SOLUCION TAMPON PH 2.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094424000	SOLUCION TAMPON PH 2.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990120001	SOLUCION TAMPON PH 2.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1094341000	SOLUCION TAMPON PH 3.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094440500	SOLUCION TAMPON PH 3.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094444000	SOLUCION TAMPON PH 3.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094750500	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094754000	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094759010	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094351000	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094354000	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094359010	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990540500	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (25 GRAD C)	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990544000	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (25 GRAD C)	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094450500	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094454000	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990640001	SOLUCION TAMPON PH 4.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1094361000	SOLUCION TAMPON PH 5.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094460500	SOLUCION TAMPON PH 5.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094464000	SOLUCION TAMPON PH 5.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094371000	SOLUCION TAMPON PH 6.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094374000	SOLUCION TAMPON PH 6.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard

1990160001	SOLUCION TAMPON PH 6.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990360500	SOLUCION TAMPON PH 6.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990364000	SOLUCION TAMPON PH 6.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990680500	Solucion tampion pH 6.86(25 GRAD C) Certipur®	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1072941000	SOLUCION TAMPON PH 6.88 (20° C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094391000	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094394000	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094399010	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094770500	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094774000	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094779010	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094070500	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094071000	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094074000	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990570500	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990574000	SOLUCION TAMPON PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094601000	SOLUCION TAMPON PH 8.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094604000	SOLUCION TAMPON PH 8.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990380500	SOLUCION TAMPON PH 8.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990384000	SOLUCION TAMPON PH 8.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094611000	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094614000	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094619010	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094760500	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094764000	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094769010	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1094080500	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094081000	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1094084000	SOLUCION TAMPON PH 9.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1002680001	SOLUCIONES DE REFERENCIA DE COLOR AA PARA COMPROBAR LA INTENSIDAD DEL COLOR SEGUN PH. EUR. ... CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1002650001	SOLUCIONES DE REFERENCIA DE COLOR B PARA COMPROBAR LA INTENSIDAD DEL COLOR SEGUN PH. EUR. B1-B9 CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1002660001	SOLUCIONES DE REFERENCIA DE COLOR BG PARA COMPROBAR LA INTENSIDAD DEL COLOR SEGUN PH. EUR. ... CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1002670001	SOLUCIONES DE REFERENCIA DE COLOR G PARA COMPROBAR LA INTENSIDAD DEL COLOR SEGUN PH. EUR. G1-G7 CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1002690001	SOLUCIONES DE REFERENCIA DE COLOR R PARA COMPROBAR LA INTENSIDAD DEL COLOR SEGUN PH. EUR. R1-R7 CERTIPUR	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990410500	SOLUCIONES TAMPON PH 11.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1990414000	SOLUCIONES TAMPON PH 11.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1990060001	SOLUCIONES TAMPON PH 4.01/PH 7.00/PH 10.00(25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1990050001	SOLUCIONES TAMPON PH 4.01/PH 7.00/PH 9.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	30 X 30 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1880161000	SOLVENT OILS & FATS DISOLVENTE PARA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE DOS COMPONENTES ... APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1514870001	SOPORTE DE PRECOLUMNAS PARA CONEXION DIRECTA DE PRECOLUMNAS LICHROART 4-4 CON COLUMNAS EMPACADAS ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1401400001	SOPORTE DE SEGURIDAD PARA FRASCOS DE CRISTAL DE 4 L (MERCK MILLIPORE) V2013	1 ST	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1162170001	SOPORTE PARA PRECOLUMNAS LICHROART 4-4 PARA ACOPLAR A COLUMNAS EMPACADAS HIBAR RT CON CONEXION ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8401190100	SPAN 20 PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401190500	SPAN 20 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8401210100	SPAN 60 PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401210500	SPAN 60 PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401220100	SPAN 65 PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401220500	SPAN 65 PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401230100	SPAN 80 PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401230500	SPAN 80 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401231000	SPAN 80 PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401240025	SPAN 85 PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401240100	SPAN 85 PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8401240500	SPAN 85 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1107831000	SPECTROMELT A 10 (DI-LITIO TETRABORATO)	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1107835000	SPECTROMELT A 10 (DI-LITIO TETRABORATO)	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1107839025	SPECTROMELT A 10 (DI-LITIO TETRABORATO)	25 kg	Tambor plástico	01 Consumable - Standard
1126301000	SPECTROMELT A 100 DI-LITIO TETRABORATO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1126305000	SPECTROMELT A 100 DI-LITIO TETRABORATO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1131751000	SPECTROMELT A 1000 LI2B4O7 + 0.07% LIBR LI2B4O7 + 0.07% LIBR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1131755000	SPECTROMELT A 1000 LI2B4O7 + 0.07% LIBR LI2B4O7 + 0.07% LIBR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1118021000	SPECTROMELT A 12 66% DI-LITIO TETRABORATO/34% LITIO METABORATO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1118025000	SPECTROMELT A 12 66% DI-LITIO TETRABORATO/34% LITIO METABORATO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1117241000	SPECTROMELT A 14 51% DI-LITIO TETRABORATO/ 27% LITIO METABORATO/ 12% LANTANO(III) OXIDO/ 10% LITIO ...	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1129961000	SPECTROMELT A 20 LITIO METABORATO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1240011000	SPECTROMELT A 22 LITIO METABORATO/DI-LITIO TETRABORATO 22:12	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063041000	SPECTROMELT B 10 DI-SODIO TETRABORATO	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1063045000	SPECTROMELT B 10 DI-SODIO TETRABORATO	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1139905000	SPECTROMELT C 10 AUXILIARES PARA MOLIENDA Y PREPARACION DE TABLETAS PARA ANALISIS POR FLUORESCENCIA ...	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1170621000	SPECTROMELT C 15	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1170741000	SPECTROMELT C 15 MP	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1139345000	SPECTROMELT C 20 TABLETAS DE CELULOSA PARA ANALISIS POR FLUORESCENCIA DE RAYOS X	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1170571000	Spectromelt® A50 50% litio tetraborato / 50% litio metaborato	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1145580001	SPECTROQUAN AMONIO CELDAS 0.2 - 8 NH4-N	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006090001	SPECTROQUAN NITRITOS 1.0 - 90.0 MG/L NO2-N 3.3 - 295.2 MG/L NO2-	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1192530001	SPECTROQUANT ACIDO CIANURICO REA EST.REA X 200 DET. 2 - 160 MG/L	100 TESTS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1018090001	SPECTROQUANT ACIDOS ORGANICOS VOLATILES METODO FOTOMETRICO 50 - 3000 MG/L SPECTROQUANT	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1017580001	SPECTROQUANT ALCALINIDAD TOTAL REA EST.REA X 120 DET (CAPACIDAD DE ACIDO)	120 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1005940001	SPECTROQUANT ALUMINIO 0.02 - 0.50 MG/L AL	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1148250001	SPECTROQUANT ALUMINIO REA EST.REA X 350 DET. (0.02-1.2 PPM AL)	350 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145590001	SPECTROQUANT AMONIO CELDAS ALT EST.CELDASX 25 DET. (5.2-103 P	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147390001	SPECTROQUANT AMONIO CELDAS BAJ EST.CELDASX25 DET(0.01-2.58 PP	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145440001	SPECTROQUANT AMONIO CELDAS MED EST.CELDAS.X 25 DET. (0.6-20.6	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147520001	SPECTROQUANT AMONIO REA 500 DET(0.01-3 PPM) REP114750	500 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147520002	SPECTROQUANT AMONIO REA EST.REA X 250 DET. (0.010 - 3.00 MG/L NH4-N	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006830001	SPECTROQUANT AMONIO REA EST.REA.X 100 DET. (2-150 PPM)	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006750001	SPECTROQUANT AOX CELDAS EST.CELDAS X25. (0.05 - 2.50 MG/L	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006780001	SPECTROQUANT AOX PARA ENRIQUECIMIENTO DE SPECTROQUANT	1 SET	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard

1006770001	SPECTROQUANT AOX PARA PREPARACION DE MUESTRAS CON AOX 25 TESTS SPECTROQUANT	25 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1017470001	SPECTROQUANT ARSENICO REA EST.REA X 30 DET. ( 0.001 - 0.100 MG/L AS	30 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008260001	SPECTROQUANT BORO CELDAS EST.X25 DET. (0.05-2.5 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1148390001	SPECTROQUANT BORO REA EST.REA.X 60 DET. (0.05-0.8 PPM)	60 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006050001	SPECTROQUANT BROMO REA EST.REA X 200 DET (0.020 - 10.00 MG/L BR2	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1017450001	SPECTROQUANT CADMIO BAJA EST. REA.X 55 DET. (0.002-0.500PPM)	55 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148340001	SPECTROQUANT CADMIO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (0.025-1.0	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1008580001	SPECTROQUANT CALCIO CELDAS CELDASX 25 DET. (10-250 PPM)CA	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1000490001	SPECTROQUANT CALCIO MOSTO REA EST.REA X 100 DET (0.20 - 4.00 PPM)	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148150001	SPECTROQUANT CALCIO REA EST.REA X 100 DET (5-160 PPM) REP 114443	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147240001	SPECTROQUANT CELDAS VIDRIO 16 EST.X 25 UN DE 16 MM	25 UNITS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1097010001	SPECTROQUANT CIANURO REA EST REA X 100 DET. (0.002-0.50	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145610001	SPECTROQUANT CIANUROS CELDAS EST.CELDAS X 25 DET(0.01-0.5 P	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1025310001	SPECTROQUANT CIANUROS CELDAS EST.CELDAS X 25 DET(0.01-0.5 PPM	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1000890001	SPECTROQUANT CLORO CUBETAS Y ACCESORIOS QUE USAN REACTIVOS LIQUIDOS 1 00086 1 00087 and 1 00088	25 UNITS	Caja de EPS (Icopor)	02 Hardware - Standard
1005980001	SPECTROQUANT CLORO LIBRE REA EST.REA X 1200 DET (0.01-6 MG/L C L2	1200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1005980002	SPECTROQUANT CLORO LIBRE REA EST.REA X 200 DET (0.01-6 MG/L C L2	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1005950001	SPECTROQUANT CLORO LIBRE REA EST.REA X 200 DET (0.03 - 6 MG/L CL2	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1005990001	SPECTROQUANT CLORO LIBRE Y TOTAL REA EST.REA X 100 DET (0.010 - 6.00.MG/L CL2	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1005970001	SPECTROQUANT CLORO LIBRE Y TOTAL EST.REA.X 100/100 DET (0.03-6 PPM)	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1000880001	SPECTROQUANT CLORO REACTIVO DEL CCL2-3 (LIQUIDO) 600 TESTS SPECTROQUANT	600 TESTS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000860001	SPECTROQUANT CLORO REACTIVO DEL CLORO CL2-1 (LIQUIDO) 200 TESTS SPECTROQUANT	200 TESTS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1000870001	SPECTROQUANT CLORO REACTIVO DEL CLORO CL2-2 (LIQUIDO) 400 TESTS SPECTROQUANT	400 TESTS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1006020002	SPECTROQUANT CLORO TOTAL REA EST.REA X 1200 DET (0.01 - 7.50 MG/L CL2	1200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006020001	SPECTROQUANT CLORO TOTAL REA EST.REA.X200. (0.01-7.5 PPM)	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147300001	SPECTROQUANT CLORURO CELDAS EST.CELDAS X 25 DET(5-125PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1018070001	SPECTROQUANT CLORUROS METODO FOTOMETRICO 0,10 - 5,00 MG/L CL SPECTROQUANT	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148970002	SPECTROQUANT CLORUROS REA EST.REA X X 175 DET. (2.5 - 250 MG/L CL-	175 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148970001	SPECTROQUANT CLORUROS REA EST.REA.X 100 DET. (2.5-250 PPM)	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1018040001	SPECTROQUANT CLORUROS TEST EN CUBETAS METODO FOTOMETRICO 0.5 - 15.0 MG/L CL- SPECTROQUANT	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145530001	SPECTROQUANT COBRE CELDAS CELDASX 25 DET. (0.05-8 PPM)CU	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147670001	SPECTROQUANT COBRE REA EST.REA X 250 DET (0.02-6.0 PPM RE 114414-418-765	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1170580001	SPECTROQUANT COD CELL TEST FOR SEAWATER / HIGH CHLORIDE CONTENTS METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 60.0 MG/L SPECTROQUANT	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1736320001	SPECTROQUANT COLORIMETRO MOVE 100	1 ST	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1145520001	SPECTROQUANT CROMO CELDAS EST.REA.X 25. (0.05-2.0 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147580001	SPECTROQUANT CROMO REA EST.REA X 250 DET(0.01-3.0 PPM RE 114402/441/756	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006870001	SPECTROQUANT DBO CELDAS EST.REA X 50 DET.(0.5-3000PPM)	50 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006880001	SPECTROQUANT DBO MEZCLA NUTRI TIVA (12X1LT) CON ALILTIOUREA	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006080001	SPECTROQUANT DIOXIDO DE CLORO REA EST.REA X 200 DET. (0.020 - 10 MG/L CLO2	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1097720001	SPECTROQUANT DQO (EXENTO DE HG) CELDAS EST.CELDAS X25 (10 - 150 MG/L)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145410001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDAS X25 (25-1500 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145400001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDAS X25. (10-150 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1148950001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDAS X25. (15-300 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1146910001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDAS X25. (300-3500 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard

1145600001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDAS X25. (4.0 - 40 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1017960001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 5.0 - 80.0 MG/L	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1017970001	SPECTROQUANT DQO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 5000 - 90000 MG/L	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145550001	SPECTROQUANT DQO CELDAS X 25 DET.(500-10000 PPM	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1146900001	SPECTROQUANT DQO CELDAS X 25 DET.(50-500 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1097730001	SPECTROQUANT DQO EXENTO HG CELDAS X 25 DET.(100-1500 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1170590001	SPECTROQUANT DQO PARA AGUA DE MAR / ALTO CONTENIDO EN CLORUROS 50 - 3000 MG/L SPECTROQUANT	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1187510001	SPECTROQUANT DQO PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES (0-150 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1187530001	SPECTROQUANT DQO PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES (0-15000 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1187520001	SPECTROQUANT DQO PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES 0 - 1500 MG/L 25 TESTS	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1187500001	SPECTROQUANT DQO PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES 0 - 40 MG/L 25 TESTS	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1146790495	SPECTROQUANT DQO SLN A R ALTO	495 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1145380065	SPECTROQUANT DQO SLN A UNIVERS	65 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1146820495	SPECTROQUANT DQO SLN B 10/150	495 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1145390495	SPECTROQUANT DQO SLN B 1500	495 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1146810495	SPECTROQUANT DQO SLN B 4/40	495 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1146800495	SPECTROQUANT DQO SLN. B 10000	495 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1146830001	SPECTROQUANT DUREZA RESIDUAL CELDAS EST.CELDAS X25 (0.50 - 5.00 MG/L CA	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1009610001	SPECTROQUANT DUREZA TOTAL CELD EST.CELDAS.X 25 DET. (5-215 PP	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1146220001	SPECTROQUANT ESTANO, TEST EN CUBETAS 0.10 - 2.50 MG/L SN	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145510001	SPECTROQUANT FENOL CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (0.1-2.5 P	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1008560001	SPECTROQUANT FENOL REA EST.REAX 50/250 DET (0.025-5 FENOL)	50-250TEST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145980001	SPECTROQUANT FLUORUROS REA EST.REA X 1000 DET (0.10 - 20.0 MG/L 100	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145980002	SPECTROQUANT FLUORUROS REA EST.REA X 250 DET (0.10 - 20.0 MG/L F-	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008220250	SPECTROQUANT FLUORUROS SPADNS 0.02 - 2.00 MG/L F	250 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008090001	SPECTROQUANT FLUORUROS TEST EN CUBETAS 0.10 - 1.80 MG/L F-	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145000001	SPECTROQUANT FORMALDEHIDO CELDAS EST.CELDAS X25 0.10 - 8.00 MG/L HCHO	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1146780001	SPECTROQUANT FORMALDEHIDO REA EST.REA X 100 DET (0.02 - 8.00 MG/L HCHO	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1004740001	SPECTROQUANT FOSFATO TEST EN CUBETAS 0.05 - 5.00 MG/L PO4-P 0.2 - 15.3 MG/L PO43- 0.11 - 11.46 ...	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145460001	SPECTROQUANT FOSFATOS CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 0.5 - 25.0 MG/L PO4-P	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1007980001	SPECTROQUANT FOSFATOS (AFM) ALTA EST.REA.X 100 DET. (1 - 100 MG/L PO4-P 3 - 307 MG/L PO4	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148480002	SPECTROQUANT FOSFATOS (ORTO FOSATO) REA EST.REA X 220 DET (0.010 - 5.00 MG/L PO4-P 0.03 - 15.3 MG/L PO4	220 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148480001	SPECTROQUANT FOSFATOS (ORTO FOSATO) REA EST.REA X 420 DET (0.010 - 5.00 MG/L PO4-P 0.03 - 15.3 MG/L PO4	420 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148420001	SPECTROQUANT FOSFATOS (VM) REA EST.REA X 400 DET (0.5-30.0 PPM) Y R	400 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1004750001	SPECTROQUANT FOSFATOS TEST EN CUBETAS 0.5 - 25.0 MG/L PO4-P 1.5 - 76.7 MG/L PO43- 1.1 - 57.3 ...	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006730001	SPECTROQUANT FOSFATOS TEST EN CUBETAS DE 3.0 - 100.0 MG/L PO4-P 9 - 307 MG/L PO43- 7 - 229 MG/L P2O5	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147290001	SPECTROQUANT FOSFORO CELDAS EST.CELDAS X25 (0.5-25.0 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006160001	SPECTROQUANT FOSFORO CELDAS EST.CELDAS X25 3.0 - 100.0 MG/L PO4-P (ORTO-FOSFATO)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145430001	SPECTROQUANT FOSFORO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (0.05-5.0	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1097110001	SPECTROQUANT HIDRAZINA REA X 100 DET. (0.005-2 PPM)N2H4	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147790001	SPECTROQUANT HIDROGENOSULFURO X220 DET(0.2-1.5 PPM) Y REP 11	220 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148960001	SPECTROQUANT HIERRO CELDAS ALT EST.REAX 25 DET. (1.0-50 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145490001	SPECTROQUANT HIERRO CELDAS BAJ EST.REAX 25 DET. (0.05-4.0 PPM	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147610001	SPECTROQUANT HIERRO REA 0.005-5.0 PPMRE 114403-438-759	1000 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1147610002	SPECTROQUANT HIERRO REA 0.005-5.0 PPMRE 114403-438-759	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1007960001	SPECTROQUANT HIERRO REA EST.REA X 150 (0.10-5.00 PPM)	150 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008150001	SPECTROQUANT MAGNESIO CELDAS EST.CELDAS X 25 DET(5-75 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1008160001	SPECTROQUANT MANGANESO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 0.10 - 5.00 MG/L MN	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147700002	SPECTROQUANT MANGANESO 0.010 - 10.00 MG/L MN	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1018460001	SPECTROQUANT MANGANESO METODO FOTOMETRICO 0.005 - 2.00 MG/L MN SPECTROQUANT	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147700001	SPECTROQUANT MANGANESO SQ NOVA FOT X500 DET(0.01-10 PPM) Y RE	500 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008600001	SPECTROQUANT MOLIBDENO CELDAS ESTX 25 DET 0.02-1.00 PPM MO	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1016320001	SPECTROQUANT MONOCLORAMINA 0.050 - 10.00 MG/L CL2 0.036 - 7.25 MG/L NH2CL 0.010 - 1.96 MG/L	150 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145540001	SPECTROQUANT NIQUEL CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 0.10 - 6.00 MG/L NI	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147850001	SPECTROQUANT NIQUEL REA 0.02-5.0 PPM REP 114420-783	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1018420001	SPECTROQUANT NITRATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.3 - 30.0 MG/L NO3-N SPECTROQUANT	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147640001	SPECTROQUANT NITRATOS CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 1.0 - 50.0 MG/L NO3-N 4 - 221 MG/L NO3-	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006140001	SPECTROQUANT NITRATOS CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 23 - 225 MG/L NO3-N 102 - 996 MG/L NO3-	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1097130002	SPECTROQUANT NITRATOS 0.10 - 25.0 MG/L NO3-N 0.4 - 110.7 MG/L NO3-	250 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145560001	SPECTROQUANT NITRATOS AGUA MAR EST.CELDX 25 DET.(0.4	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145630001	SPECTROQUANT NITRATOS CELDAS A EST.CELDASX 25 DET. (2.2-110.7	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145420001	SPECTROQUANT NITRATOS CELDAS M EST.CELDASX 25 DET.(2.2-79.7 P	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1149420001	SPECTROQUANT NITRATOS EN AGUA MAR EST.REA 0.2-17.0 MG/L NO3-	50 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1097130001	SPECTROQUANT NITRATOS REA ALTA EST.REA 0.4 - 110.7 MG/L NO3	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147730001	SPECTROQUANT NITRATOS REA MEDI FOT X100 DET(1.0-88.5 PPM)NO3	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147760001	SPECTROQUANT NITRITOS REA EST.REA.X 75 DET (0.007-3.28 PPM) REP 114408-424-774	1000 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145470001	SPECTROQUANT NITRITOS CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (0.03-2.3	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1147760002	SPECTROQUANT NITRITOS REA EST.REA.X 1200 DET.	335 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147630001	SPECTROQUANT NITROGENO TOTAL CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 10 - 150 MG/L N	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145370001	SPECTROQUANT NITROGENO TOTAL EST.CELDASX 25 DET. (0.5-15.0	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006130001	SPECTROQUANT NITROGENO TOTAL EST.CELDASX 25 DET. (0.5-15.0 PPM N	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1148210002	SPECTROQUANT ORO REA EST.REA.X 75 DET. (0.5 - 12.0 MG/L AU	75 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1146940001	SPECTROQUANT OXIGENO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (0.5-12.0	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006070002	SPECTROQUANT OZONO REA EST.REA.X 1200 DET. (0.01-7.5 PPM)	1200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1006070001	SPECTROQUANT OZONO REA EST.REA.X 200 DET. (0.01-7.5 PPM)	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147310001	SPECTROQUANT PEROXIDO DE HIDROGENO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 0.2 - 20 PPM	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1187890001	SPECTROQUANT PEROXIDO DE HIDROGENO REA EST.REA.X 100 DET 0.015 - 6.00 MG/L H2O2	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1017440001	SPECTROQUANT PH 6-4-8.8 PARA PICCO X 280 DET	280 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148310001	SPECTROQUANT PLATA CELDAS EST.REA X 100 DET. (0.25-3.0 P	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148330001	SPECTROQUANT PLOMO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. ( 0.1-5.0	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1097170001	SPECTROQUANT PLOMO EST.REA.X 50 DET (0.01-5.0 PPM)	50 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145620001	SPECTROQUANT POTASIO CELDAS EST.CELDASX 25 DET(5.0-50PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006150001	SPECTROQUANT POTASIO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 30 - 300 MG/L K	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1192560001	SPECTROQUANT POWDER PACKS CLORO LIBRE 0 - 10 CL2 PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES PARA MUESTRAS DE 25 ML	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1192540001	SPECTROQUANT POWDER PACKS CLORO LIBRE 0 - 2.00 CL2 PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES PARA MUESTRAS DE 10 ML	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1192580001	SPECTROQUANT POWDER PACKS CLORO TOTAL 0 - 10 CL2 PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES PARA MUESTRAS DE 25 ML	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1192570001	SPECTROQUANT POWDER PACKS CLORO TOTAL 0 - 2.00 CL2 PARA FOTOMETROS DE OTROS FABRICANTES PARA MUESTRAS DE 10 ML	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1192510001	SPECTROQUANT REDUCTORES DE OXIGENO 0.020 - 0.500 MG/L DEHA 0.027 - 0.667 MG/L CARBOHY 0.053 - ...	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard



1018130001	SPECTROQUANT SILICATOS (ACIDO SILICICO) METODO FOTOMETRICO 0.0005 - 0.5000 MG/L SIO2 SPECTROQUANT	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008570001	SPECTROQUANT SILICATOS EST.REA.X 100 DET. (0.5-500 PPM)	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1147940001	SPECTROQUANT SILICIO EST.REA.X 300 DET. (0.005-5.0 PPM SI) REPUESTO 14410-792	300 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1008850001	SPECTROQUANT SODIO CELDAS EST. X 25 DET (10-300 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145640001	SPECTROQUANT SULFATOS CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 100 - 1000 MG/L SO4=	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006170001	SPECTROQUANT SULFATOS CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 50-500 PPM SO4	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1145480001	SPECTROQUANT SULFATOS CELDAS M EST.CELDASX 25 DET. (5-250 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1025370001	SPECTROQUANT SULFATOS MEDIA FOT X?? DET(5-300 PPM)	100 tests	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1025370002	SPECTROQUANT SULFATOS MEDIA FOT X?? DET(5-300 PPM)	1000 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1018120001	SPECTROQUANT SULFATOS METODO FOTOMETRICO 0.50 - 50.0 MG/L SO42- SPECTROQUANT	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1143940001	SPECTROQUANT SULFITO CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (1.0-20.0)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1017460001	SPECTROQUANT SULFITOS ALTA EST.REA X 150 (1-60 PPM)SO3=	150 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1017870001	SPECTROQUANT TENSOACT NO IONI ESTXCEL 0.10-7.50 TRITON X-100	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1025520001	SPECTROQUANT TENSOACTIVOS (-) EST.CELDASX 25 DET. (0.05-2.0 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1017640001	SPECTROQUANT TENSOACTIVOS (CATION.) 0.05 - 1.50 MG/L TEST EN CUBETAS	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1148790001	SPECTROQUANT TOC ALTA CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (50-800 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1148780001	SPECTROQUANT TOC BAJA CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (5-80 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1017490001	SPECTROQUANT VOLATILE ORGANIC ACIDS CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 50 - 3000 MG/L SPECTROQUANT	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1006060001	SPECTROQUANT YODO REA EST.REA X 200 DET. 0.050 - 10.00 MG/L I2	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148320001	SPECTROQUANT ZINC REA EST.REA X 100 DET. 0.05-2.5 PPM REQUIERE 106146 I	100 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1145660001	SPECTROQUANT ZINC CELDAS EST.CELDASX 25 DET. (0.2-5.0 PPM)	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1008610001	SPECTROQUANT ZINC CELDAS EST.CELDASX 25 DET. 0.025 - 1.000 MG/L ZN	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1736330001	Spectroquant® Data Transfer	Unit	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1079161000	SPECTROSOLV PSS PARA EL APARATO DISGREGADOR ACIDORAPID	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1080001000	SPUTOFLUOL PARA MICROBIOLOGIA Y MICROSCOPIA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8181650025	β-NITROESTIRENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
9671060001	STAINLESS STEEL CLAMP FOR FILLING NOZZLE ATTACHMENT TO STAINLESS STEEL DRUMS	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671070001	STAINLESS STEEL CLAMP FOR FILLING NOZZLE ATTACHMENT TO WALLS	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1172670001	Strip adapter RQflex® 20 1 UNIT	1 ST	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1037330001	StripScan Reference Card Nitrate	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1037360001	StripScan Reference Card pH	1 UNIT		01 Consumable - Standard
8079710250	SUCCINIMIDA CRIST. PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8079711000	SUCCINIMIDA CRIST. PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1117470025	SUDAN III, C.I. 26100	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1117990100	SULFANILAMIDA P.A. REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098720001	SULFATO PATRON 1000 MG SO4 (H2SO4 IN H2O) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1250510100	SULFATO SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 125 MG/L SO4 EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250520100	SULFATO SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 400 MG/L SO4 EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250530100	SULFATO SOLUCION ESTANDAR, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 800 MG/L SO4 EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198130500	SULFATO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NA2SO4 EN H2O 1000 MG/L SO4 CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1250500100	SULFATO SOLUCION PATRON, CRM TRAZABLE A SRM DE NIST 40 MG/L SO4 EN H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450560250	SULFOLANO MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450561000	SULFOLANO MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8079930250	SULFOLANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8079931000	SULFOLANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1603131003	Sulfuric acid c(H2SO4) = 1 m 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603151003	Sulfuric acid c(H2SO4) = 5 m 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1090731003	SULFURIC ACID C(H2SO4) 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1090741003	SULFURIC ACID C(H2SO4) 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1090749013	SULFURIC ACID C(H2SO4) 10 L	10 L		01 Consumable - Standard
1090724003	SULFURIC ACID C(H2SO4) 4 L	4 L		01 Consumable - Standard
8079970250	SULFURILO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8079971000	SULFURILO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196130010	SUPERSPHER 100 RP-18	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196180010	SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1519090001	SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (4µM) LICHROART 125-3 HPLC CARTRIDGE	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1519100001	SUPERSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (4µM) LICHROART 250-3 HPLC CARTRIDGE	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1196120010	SUPERSPHER 60 RP-8	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1196430010	SUPERSPHER 60 RP-SELECT B	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1184690250	TABLETAS DE KJELDAHL (CATALIZADOR DE MISSOURI) 3,5 G/TABLETA	250 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1164690250	TABLETAS DE KJELDAHL (CATALIZADOR DE MISSOURI) 5 G/TABLETA	250 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1164691000	TABLETAS DE KJELDAHL (CATALIZADOR DE MISSOURI) 5 G/TABLETA	1000 TABS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183480250	TABLETAS DE KJELDAHL (EXENTAS DE MERCURIO Y SELENIO) 3,5 G/TABLETA	250 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1153480250	TABLETAS DE KJELDAHL (EXENTAS DE MERCURIO Y SELENIO) 5 G/TABLETA	250 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1153481000	TABLETAS DE KJELDAHL (EXENTAS DE MERCURIO Y SELENIO) 5 G/TABLETA	1000 TABS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1179580250	TABLETAS DE KJELDAHL SEGUN WIENINGER 3,5 G/TABLETA	250 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1109580250	TABLETAS DE KJELDAHL SEGUN WIENINGER 5 G/TABLETA	250 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1109581000	TABLETAS DE KJELDAHL SEGUN WIENINGER 5 G/TABLETA	1000 TABS	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084300500	TABLETAS TAMPON INDICADORAS PARA DETERMINAR LA DUREZA DEL AGUA CON SOLUCIONES TITRIPLEX	500 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1084301000	TABLETAS TAMPON INDICADORAS PARA DETERMINAR LA DUREZA DEL AGUA CON SOLUCIONES TITRIPLEX	1000 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1113730100	TABLETAS TAMPON PH 6,4 PARA PREPARACION DE SOLUCION TAMPON SEGUN WEISE PARA TINCION DE FROTIS SANGUINEOS	100 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1113740100	TABLETAS TAMPON PH 6,8 PARA PREPARACION DE SOLUCION TAMPON SEGUN WEISE PARA TINCION DE FROTIS SANGUINEOS	100 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1094680100	TABLETAS TAMPON PH 7,2 PARA PREPARACION DE SOLUCION TAMPON SEGUN WEISE PARA TINCION DE FROTIS SANGUINEOS	100 TABS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1198010100	TALIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST TLN03 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L TL CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1198010500	TALIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST TLN03 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L TL CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703590100	TALIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST, TLN03 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L TL CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
9434411012	TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE, 10 L CON APERTURA DE ROSCA DE 2"	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
9434411028	TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE, 25 L CON APERTURA DE ROSCA DE 2"	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1057040250	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM / CA. 10 MESH	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057041000	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM / CA. 10 MESH	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057049010	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM / CA. 10 MESH	10 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1057340250	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM EN FORMA DE PERLAS CON INDICADOR DE HUMEDAD CA. 2 MM	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057341000	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM EN FORMA DE PERLAS CON INDICADOR DE HUMEDAD CA. 2 MM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057410250	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM PELLETS CA. 1.6 MM (1/16") CA. 1.6 MM (1/16")	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057411000	TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM PELLETS CA. 1.6 MM (1/16") CA. 1.6 MM (1/16")	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057080250	TAMIZ MOLECULAR 0,4 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM / CA. 10 MESH REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1057081000	TAMIZ MOLECULAR 0,4 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM / CA. 10 MESH REAG. PH EUR	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1057089010	TAMIZ MOLECULAR 0,4 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM / CA. 10 MESH REAG. PH EUR	10 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard

1057390250	TAMIZ MOLECULAR 0,4 NM EN FORMA DE PERLAS CON INDICADOR DE HUMEDAD CA. 2 MM	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1057391000	TAMIZ MOLECULAR 0,4 NM EN FORMA DE PERLAS CON INDICADOR DE HUMEDAD CA. 2 MM	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1057431000	TAMIZ MOLECULAR 0,4 NM PELLETS CA. 1.6 MM (1/16") CA. 1.6 MM (1/16")	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1057050250	TAMIZ MOLECULAR 0,5 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1057051000	TAMIZ MOLECULAR 0,5 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1057031000	TAMIZ MOLECULAR 1,0 NM EN FORMA DE PERLAS CA. 2 MM	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1098810001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 1.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098900001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 10.00 +/- 0.05 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098800001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 11.00 +/- 0.05 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098920001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 12.00 +/- 0.05 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098930001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 13.00 +/- 0.05 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098820001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 2.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098830001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 3.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098840001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 4.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098850001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 5.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098860001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 6.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098870001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 7.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098880001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 8.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1098890001	TAMPON CONCENTRADO FOR 500 ML BUFFER SOLUTION, PH 9.00 +/- 0.02 (20 GRAD C) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703560100	TANTALO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2TAF7 EN H2O 1000 MG/L TA CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123490025	TANTALO POLVO 98+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1123520100	TANTALO(V) CLORURO 99+	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1735000001	TAPAS ROSCADAS SPECTROQUANT	6 UNITS	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1038360001	TAPON ROSCADO PARA CONEXIONES CAPILARES CON 3,2 MM DE D.I., PARA ADAPTADOR DE FRASCO HPLC S40 (PAQUETE)	10 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
8086160005	TAURINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086160250	TAURINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086161000	TAURINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1085120500	TB-COLOR CARBOLFUCSINA EN SOLUCION PARA TINCION MICROSCOPICA EN FRIJO DE MICOBACTERIAS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1085122500	TB-COLOR CARBOLFUCSINA EN SOLUCION PARA TINCION MICROSCOPICA EN FRIJO DE MICOBACTERIAS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1164500001	TB-COLOR KIT DE TINCION PARA EXAMEN MICROSCOPICO DE MICOBACTERIAS POR TINCION EN FRIJO	1 SET	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1004970001	TB-COLOR MODIFICADO KIT DE TINCION PARA DETECCION DE MICOBACTERIAS (AFB) POR TINCION EN CALIENTE	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1106300500	Tb-color verde malaquita (oxalato) en solución para examen microscópico de micobacterias (tinción en frío)	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015970001	Tb-fluor exento de fenol kit de tinción para examen de micobacterias por microscopia de fluorescencia (tinción con auramina-rodamina)	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1090930001	TB-FLUOR EQUIPO DE TINCION PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPIA FLUORESCENTE	6 X 500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510080025	TBTU 2-(1H-BENZOTRIAZOL-1-IL)-1,1,3,3-TETRAMETILAMINO TETRAFLUORO BORATO	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510080100	TBTU 2-(1H-BENZOTRIAZOL-1-IL)-1,1,3,3-TETRAMETILAMINO TETRAFLUORO BORATO	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510938025	TDBA ÁCIDO 4-(3-TRIFLUOROMETIL)-3H-DIAZIRIN-3-IL)BENZOICO	25 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510938100	TDBA ÁCIDO 4-(3-TRIFLUOROMETIL)-3H-DIAZIRIN-3-IL)BENZOICO	100 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510938250	TDBA ÁCIDO 4-(3-TRIFLUOROMETIL)-3H-DIAZIRIN-3-IL)BENZOICO	250 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1123560010	TELURIO DIOXIDO 99.5+	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1123560025	TELURIO DIOXIDO 99.5+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1195140100	TELURIO SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST H6TEO6 EN HNO3 0.5 MOL/L 1000 MG/L TE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703570100	TELURO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST H6TEO6 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L TE CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330220100	Tensioactivos no ionicos solucion patron, CRM trazable a USP 1,00 mg/l Triton® X-100	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1330240100	Tensioactivos no ionicos solucion patron, CRM trazable a USP 10,00 mg/l Triton® X-100	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1330230100	Tensioactivos no ionicos solucion patron, CRM trazable a USP 5,00 mg/l Triton® X-100	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703580100	TERBIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST TB(NO3)3 EN HNO3 2-3% 1000 MG/L TB CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8222641000	TERC-BUTANOL EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8222645000	TERC-BUTANOL EMPLURA	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
8222649025	TERC-BUTANOL EMPLURA	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
1096290500	TERC-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1096295000	TERC-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	5 L	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
1096299025	TERC-BUTANOL P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8015460100	TERC-BUTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015460500	TERC-BUTILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015461000	TERC-BUTILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8015469035	TERC-BUTILAMINA PARA SINTESIS	35 kg	Receptáculo PE/Metal Retornable	01 Consumable - Standard
8202400100	TERC-BUTILBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8202400500	TERC-BUTILBENCENO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186420010	TERC-BUTILDIMETILCLOROSILANO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186420025	TERC-BUTILDIMETILCLOROSILANO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186420100	TERC-BUTILDIMETILCLOROSILANO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8183130025	TERC-BUTILDIMETILSILILO TRIFLUOROMETANOSULFONATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8414240100	TERC-BUTILHIDROQUINONA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8414240500	TERC-BUTILHIDROQUINONA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8141470100	TERC-BUTIL-LITIO (SOLUCION AL 15 % EN N-PENTANO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021890250	TERC-BUTILO ACETATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8021891000	TERC-BUTILO ACETATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182130006	TERC-BUTILO GLICINATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140060005	TERC-BUTILO HIDROPEROXIDO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140060250	TERC-BUTILO HIDROPEROXIDO (SOLUCION AL 70% EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209670250	TERC-BUTILO PERBENZOATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8209671000	TERC-BUTILO PERBENZOATO PARA SINTESIS	1 L	0	01 Consumable - Standard
8149120250	TERC-DODECANOTIOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8149121000	TERC-DODECANOTIOL (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086170100	TEREFTALDIALDEHIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1712000001	TERMORREACTOR TR 320 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1712010001	TERMORREACTOR TR 420 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1712020001	TERMORREACTOR TR 620 SPECTROQUANT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1712030001	TERMOSENSOR TR 420, TR 620 SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1018495011	tert-Butyl methyl ether for analysis EMSURE® ACS	5 L		01 Consumable - Standard
1179760001	Test Ácido peracético Metodo: colorimetrico con tiras de ensayo 20 - 160 mg/l MQuant™	100 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1179560001	TEST ÁCIDO PERACETICO METODO: REFLECTOMETRICO CON TIRAS DE ENSAYO 20 - 100 MG/L REFLECTOQUANT	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1148000001	TEST CIANUROS 0.002 - 0.500 MG/L CN- SPECTROQUANT®	200 TESTS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1025320001	Test en cubetas Sulfatos Metodo fotometrico 1.0 - 50.0 mg/l SO42- Spectroquant®	25 TESTS	Caja de EPS (Icopor)	01 Consumable - Standard
1179680001	Test Peroxidos Metodo: reflectometrico con tiras de ensayo 20.0 - 100 mg/l H2O2 Reflectoquant®	50 STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8201800005	TETRABROMO-P-BENZOQUINONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009650500	TETRACLOROETILENO (TETRACLOROETILENO) PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1009652500	TETRACLOROETILENO (TETRACLOROETILENO) PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009641000	TETRACLOROETILENO EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009642500	TETRACLOROETILENO EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1009646025	TETRACLOROETILENO EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable	01 Consumable - Standard
1009649190	TETRACLOROETILENO EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8400060025	TETRADECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400060100	TETRADECILTRIMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221470050	TETRAETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221470250	TETRAETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221471000	TETRAETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221480025	TETRAETILAMONIO CLORURO MONOHDRATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221480100	TETRAETILAMONIO CLORURO MONOHDRATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221490250	TETRAETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 20 % EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221491000	TETRAETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 20 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182460025	TETRAETILAMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182460100	TETRAETILAMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086191000	TETRAETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8147130250	TETRAETILENPENTAMINA (MEZCLA DE AMINAS ALIFATICAS) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147131000	TETRAETILENPENTAMINA (MEZCLA DE AMINAS ALIFATICAS) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006580250	TETRAETILO ORTOSILICATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8006581000	TETRAETILO ORTOSILICATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210830250	TETRAETILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210831000	TETRAETILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411050005	TETRAFENILFOSFONIO YODURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418740005	TETRAHEPTILAMONIO YODURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081141000	TETRAHIDROFURANO EEMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081142500	TETRAHIDROFURANO EEMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081146025	TETRAHIDROFURANO EEMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1081146190	TETRAHIDROFURANO EEMPLURA	190 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1081149190	TETRAHIDROFURANO EEMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1070252500	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070254000	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097311000	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097312500	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097314000	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1097316010	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1097316025	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1097319190	TETRAHIDROFURANO PARA ANALISIS EMSURE ACS,REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1081011000	TETRAHIDROFURANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081012500	TETRAHIDROFURANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081014000	TETRAHIDROFURANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081019010	TETRAHIDROFURANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1081019030	TETRAHIDROFURANO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	30 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1081100500	TETRAHIDROFURANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1081102500	TETRAHIDROFURANO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081071000	TETRAHIDROFURANO SECADO (MAX. 0.005 % H2O) (MAX. 0.005 % H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081079013	TETRAHIDROFURANO SECADO (MAX. 0.005 % H2O) (MAX. 0.005 % H2O) SECCOSOLV	10 L	Barril de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1133640001	TETRAHIDROFURANO-D8 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	1 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133640009	TETRAHIDROFURANO-D8 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10X0,75 mL	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
1133640010	TETRAHIDROFURANO-D8 GRADO DE DEUTERACION MIN. 99,5 % PARA ESPECTROSCOPIA RMN MAGNISOLV()	10 mL	Ampolla con septum	01 Consumable - Standard
8439500250	TETRAHIDROPIRANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8439501000	TETRAHIDROPIRANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210950005	TETRAHIDROTIOFENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210950250	TETRAHIDROTIOFENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218950250	TETRAISOPROPILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	#N/D
8218951000	TETRAISOPROPILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	#N/D
8140180005	TETRAKIS(DIETILAMINO)-TITANIO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147610001	TETRAKIS(TRIFENILFOSFINA)-PALADIO(0) PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147610005	TETRAKIS(TRIFENILFOSFINA)-PALADIO(0) PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147610025	TETRAKIS(TRIFENILFOSFINA)-PALADIO(0) PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147618500	TETRAKIS(TRIFENILFOSFINA)-PALADIO(0) PARA SINTESIS	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412490010	TETRAMETILAMONIO ACETATO (SOLUCION AL 50% EN AGUA) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437220025	TETRAMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437220100	TETRAMETILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451050250	TETRAMETILAMONIO CLORURO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451051000	TETRAMETILAMONIO CLORURO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221560250	TETRAMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221561000	TETRAMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1183100025	TETRAMETILAMONIO HIDROGENOSULFATO PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147480250	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 25 % EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8147481000	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 25 % EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451510250	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 25% EN AGUA) MSYNTHPLUS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451511000	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 25% EN AGUA) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081230050	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO EN SOLUCION AL 10 % PARA POLAROGRAFIA Y PARA EL EXAMEN DE ... REAG. PH EUR	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081230250	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO EN SOLUCION AL 10 % PARA POLAROGRAFIA Y PARA EL EXAMEN DE ... REAG. PH EUR	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081240250	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(C4H13NO)=0.1 MOL/L (0.1 N) C(C4H13NO)=0.1 MOL/L ... TITRIPUR	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081241000	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO EN SOLUCION C(C4H13NO)=0.1 MOL/L (0.1 N) C(C4H13NO)=0.1 MOL/L ... TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900250025	TETRAMETILAMONIO TRIS(PENTAFLUOROETIL) TRIFLUOROFOSFATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900250100	TETRAMETILAMONIO TRIS(PENTAFLUOROETIL) TRIFLUOROFOSFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
4900250500	TETRAMETILAMONIO TRIS(PENTAFLUOROETIL) TRIFLUOROFOSFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084751000	TETRAMETILBENCIDINA EN SOLUCION PARA DETECCION DE CLORO	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8087060010	TETRAMETILESTANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146510025	TETRAMETILO ORTOSILICATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de vidrio en envase de metal	01 Consumable - Standard
8146510100	TETRAMETILO ORTOSILICATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081830100	TETRAMETILSILANO PARA CALIBRAR ESPECTROS DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR PARA ... MAGNISOLV()	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411880010	TETRA-N-BUTILAMONIO BOROHIDRURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188390010	TETRA-N-BUTILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188390050	TETRA-N-BUTILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8188390250	TETRA-N-BUTILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8146450010	TETRA-N-BUTILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146450025	TETRA-N-BUTILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8146450100	TETRA-N-BUTILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181640005	TETRA-N-BUTILAMONIO FLUORURO TRIHIDRATO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181640010	TETRA-N-BUTILAMONIO FLUORURO TRIHIDRATO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181640050	TETRA-N-BUTILAMONIO FLUORURO TRIHIDRATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450830100	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROGENOSULFATO MSYNTHPLUS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8450830500	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROGENOSULFATO MSYNTHPLUS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1183120025	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROGENOSULFATO PARA CROMATOGRAFIA DE PARES DE IONES LICHROPUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188580100	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROGENOSULFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8188580500	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROGENOSULFATO PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182150250	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 12,5% EN METANOL) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8182151000	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 12,5% EN METANOL) PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187590050	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 20% EN AGUA) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187590100	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 20% EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187590500	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 20% EN AGUA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1091620500	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO EN SOLUCION ... C <sub>4</sub> H <sub>9</sub> NOH = 0.1 MOL/L (0.1 N) ... TITRIPUR	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091621000	TETRA-N-BUTILAMONIO HIDROXIDO EN SOLUCION ... C <sub>4</sub> H <sub>9</sub> NOH = 0.1 MOL/L (0.1 N) ... TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182440025	TETRA-N-BUTILAMONIO TETRAFLUOROBORATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221520100	TETRA-N-BUTILAMONIO YODURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221520250	TETRA-N-BUTILAMONIO YODURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082780025	TETRA-N-BUTILESTANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082780100	TETRA-N-BUTILESTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210840100	TETRA-N-BUTILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8210840500	TETRA-N-BUTILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1091621003	TETRA-N-BUTYLAMMONIUM HYDROXIDE	1 L		01 Consumable - Standard
8140020010	TETRA-N-OCTILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140020050	TETRA-N-OCTILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8218980100	TETRAOCTILESTANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400680010	TETRAOCTILFOSFONIO BROMURO PARA SINTESIS	10 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8417620025	TETRAPENTILAMONIO YODURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187350100	TETRAPROPILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8187350250	TETRAPROPILAMONIO BROMURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140680010	TETRAPROPILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 40 % EN AGUA) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140680050	TETRAPROPILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 40 % EN AGUA) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140680250	TETRAPROPILAMONIO HIDROXIDO (SOLUCION AL 40 % EN AGUA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211070100	TETRAPROPILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211070500	TETRAPROPILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1065910500	TETRA-SODIO DIFOSFATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065912500	TETRA-SODIO DIFOSFATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	2,5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065919050	TETRA-SODIO DIFOSFATO DECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8183200025	TETRA-TERC-BUTILO ORTOTITANATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510900005	TFPH TETRAMETILFLUOROFORMAMIDINIO HEXAFLUOROFOSFATO NOVABIOCHEM	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8510900025	TFFH TETRAMETILFLUOROFORMAMIDINIO HEXAFLUOROFOSFATO NOVABIOCHEM	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1081679025	THYMOL CRYST. EXTRA PURE PH EUR,BP,NF	25 kg		01 Consumable - Standard
1079100250	TIERRA SILICEA PURIFICADA Y CALCINADA, PARA ANALISIS REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079101000	TIERRA SILICEA PURIFICADA Y CALCINADA, PARA ANALISIS REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079109025	TIERRA SILICEA PURIFICADA Y CALCINADA, PARA ANALISIS REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1081750005	TIMOLFTALEINA INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081750025	TIMOLFTALEINA INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081750100	TIMOLFTALEINA INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1116740001	TINCION RAPIDA DE FROTIS SANGUINEOS KIT DE TINCION PARA MICROSCOPIA HEMACOLOR	1 SET	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1081700050	TIOACETAMIDA P.A. ACS,REAG. PH EUR	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081700250	TIOACETAMIDA P.A. ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8411250025	TIOFEN-2-ACETONITRILLO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186820025	TIOFEN-2-ETANOL PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081570005	TIOFENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081570250	TIOFENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081571000	TIOFENO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081590005	TIOFENOL PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081590250	TIOFENOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8081591000	TIOFENOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8400720005	TIOFLAVINA T (C.I. 49005) PARA SINTESIS	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8081540100	TIONILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8081540500	TIONILO CLORURO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8081541000	TIONILO CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8081542500	TIONILO CLORURO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1159290025	TIONINA (ACETATO) (C.I.52000) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	0	01 Consumable - Standard
8211190250	TIOSEMICARBAZIDA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211191000	TIOSEMICARBAZIDA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079789010	TIOUREA CALIDAD ESPECIAL PARA SINTESIS	10 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1079789025	TIOUREA CALIDAD ESPECIAL PARA SINTESIS	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1079790250	TIOUREA P.A. ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1079791000	TIOUREA P.A. ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8455019010	TIOUREA PARA FOTOVOLTAICO	10 kg	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
8455019025	TIOUREA PARA FOTOVOLTAICO	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8185910500	TIOUREA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1096320001	TIRAS INDICADORAS DEL PH INDICADOR ESPECIAL PH 5,2 - 7,2 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095350001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 0 - 14 INDICADOR UNIVERSAL MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095400001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 0 - 2,5 PH 0 - 0,5 - 1,0 - 1,3 - 1,6 - 1,9 - 2,2 - 2,5 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095310001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 0 - 6,0 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095310007	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 0 - 6,0 MCOLORPHAST	6 X 100 ST	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095450001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 11,0 - 13,0 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095410001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 2,5 - 4,5 PH 2,5 - 3,0 - 3,3 - 3,6 - 3,9 - 4,2 - 4,5 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095420001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 4,0 - 7,0 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095420007	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 4,0 - 7,0 MCOLORPHAST	6 X 100 ST	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095330001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 5,0 - 10,0 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard



1095430001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 6,5 - 10,0 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095430007	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 6,5 - 10,0 MCOLORPHAST	6 X 100 ST	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095840001	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 2,0 - 9,0 MCOLORPHAST IVD ( Invitro)	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1094500010	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 2.0 - 9.0 SELLADAS INDIVIDUALMENTE MCOLORPHAST	1000STRIPS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1094500013	TIRAS INDICADORAS DEL PH PH 2.0 - 9.0 SELLADAS INDIVIDUALMENTE MCOLORPHAST	25000STRIP	Caja con Fibra	01 Consumable - Standard
1095020001	TIRAS INDICADORES DEL PH PH 2.0 - 9.0 PH 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1095320001	TIRAS INDICADORES DEL PH PH 7,5 - 14 MCOLORPHAST	100 STRIPS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1167700500	TISAB-III SOLUCION PARA LA DETERMINACION DE FLUORUROS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1153680500	TISAB-SOLUCION PARA DETERMINAR FLUORUROS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8083050025	TITANILO ACETILACETONATO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083050100	TITANILO ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1702430100	TITANIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2TIF6 EN H2O 1000 MG/L TI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702430500	TITANIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2TIF6 EN H2O 1000 MG/L TI CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123840100	TITANIO HIDRURO POLVO FINO 98+	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1168280100	TITANIO OXIDO S GRANULOS APROX. 1-4 MM (TiO1.7) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1098290001	TITANIO PATRON 1000 MG TI, (NH4)2TIF6 IN H2O TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703630100	TITANIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2TIF6 EN H2O 1000 MG/L TI CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123790250	TITANIO POLVO FINO 98+	250 g	Botella de aluminio	01 Consumable - Standard
8083070100	TITANIO(III) CLORURO EN SOLUCION APROX. 15% (EN ACIDO CLORHIDRICO APROX. 10%) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083070500	TITANIO(III) CLORURO EN SOLUCION APROX. 15% (EN ACIDO CLORHIDRICO APROX. 10%) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083071000	TITANIO(III) CLORURO EN SOLUCION APROX. 15% (EN ACIDO CLORHIDRICO APROX. 10%) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083072500	TITANIO(III) CLORURO EN SOLUCION APROX. 15% (EN ACIDO CLORHIDRICO APROX. 10%) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083080100	TITANIO(III) CLORURO EN SOLUCION APROX. 30% (EN ACIDO CLORIDRICO APROX. 10%) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083080500	TITANIO(III) CLORURO EN SOLUCION APROX. 30% (EN ACIDO CLORIDRICO APROX. 10%) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8123820100	TITANIO(IV) CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8123821000	TITANIO(IV) CLORURO PARA SINTESIS	1 L	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
1117710100	TITANIO(IV) OXIDO COMPRIMIDOS NEGRO APROX. 2 G (TiO2) PATINAL	100 g	Envase plastico	#N/D
1008081000	TITANIO(IV) OXIDO PARA ANALISIS EMSURE REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008089025	TITANIO(IV) OXIDO PARA ANALISIS EMSURE REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1008089050	TITANIO(IV) OXIDO PARA ANALISIS EMSURE REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8437420100	TITANIO(IV)-BIS(ACETILACETONATO) DIISOPROPOXIDO (SOLUCION AL 75 % EN 2-PROPANOL) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8437420500	TITANIO(IV)-BIS(ACETILACETONATO) DIISOPROPOXIDO (SOLUCION AL 75 % EN 2-PROPANOL) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880111003	TITRANT 2 TITRANT FOR VOLUMETRIC KARL FI	1 L		01 Consumable - Standard
1880111000	TITRANT 2 VALORANTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE DOS ... 1 ML = CA. 2 MG H2O APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880101003	TITRANT 5 TITRANT FOR VOLUMETRIC KARL FI	1 L		01 Consumable - Standard
1880100500	TITRANT 5 VALORANTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE DOS ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880101000	TITRANT 5 VALORANTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE DOS ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1880102500	TITRANT 5 VALORANTE PARA LA VOLUMETRIA DE KARL FISCHER CON REACTIVOS DE DOS ... 1 ML = CA. 5 MG H2O APURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084170100	TITRIPLEX I PARA ANALISIS (ACIDO ETILENDINITRILOTETRAAC ETICO). ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084170250	TITRIPLEX II PARA ANALISIS (ACIDO ETILENDINITRILOTETRAAC ETICO). ACS,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084171000	TITRIPLEX II PARA ANALISIS (ACIDO ETILENDINITRILOTETRAAC ETICO). ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084175000	TITRIPLEX II PARA ANALISIS (ACIDO ETILENDINITRILOTETRAAC ETICO). ACS,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084460001	TITRIPLEX III EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NA2-EDTA 2 H2O) = 0.01 MOL/L FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1099920001	TITRIPLEX III EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(NA2-EDTA 2 H2O) = 0.1 MOL/L FOR 1000 ML, ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard

1084311000	TITRIPLEX III EN SOLUCION PARA VALORACION DE METALES C(NA2-EDTA * 2 H2O) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084314000	TITRIPLEX III EN SOLUCION PARA VALORACION DE METALES C(NA2-EDTA * 2 H2O) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	4 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1084319010	TITRIPLEX III EN SOLUCION PARA VALORACION DE METALES C(NA2-EDTA * 2 H2O) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1084180100	TITRIPLEX III PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084180250	TITRIPLEX III PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084181000	TITRIPLEX III PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084185000	TITRIPLEX III PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084189025	TITRIPLEX III PARA ANALISIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1603191003	Titriplex III solution c(Na 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1084311003	TITRIPLEX III SOLUTION FOR METAL TITRATI	1 L		01 Consumable - Standard
1084240025	TITRIPLEX IV P.A.	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084240100	TITRIPLEX IV P.A.	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084471000	TITRIPLEX IV-SOLUCION PARA VALORACION DE ... C (DCTA NA2) = 0.1 MOL/L C (DCTA NA2) = 0.1 MOL/L TITRIPUR	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098940001	TITRIPLEX SOLUCION A PARA DETERMINACION DE ALCALINOTERREOS EN AGUA (DUREZA), ... FOR 1000 ML, TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1084191000	TITRIPLEX SOLUCION A PARA DETERMINACION DE ALCALINOTERREOS EN AGUA 1 ML = 56 MG DE CAO/L EMPLEANDO ...	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1098950001	TITRIPLEX SOLUCION B PARA DETERMINACION DE ALCALINOTERREOS EN AGUA (DUREZA), 1 ... FOR 1000 ML TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1084260100	TITRIPLEX V PARA ANALISIS (ACIDO DIETILENTRIAMINOPENTAAC ETICO)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084350025	TITRIPLEX VI PARA ANALISIS	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084350100	TITRIPLEX VI PARA ANALISIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084351000	TITRIPLEX VI PARA ANALISIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1603191000	Titriplex® III solution c(Na2-EDTA) = 0.01 mol/l (0.01 N) (20 GRAD C) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1507111000	TITRIPLEX® III SOLUTION 0.1 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603201003	Titriplex® III®solution® c(N 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1603201000	Titriplex® III®solution® c(Na2-EDTA) = 0.05 mol/l (0.05N) (20 GRAD C) Titripur®	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084201000	TITRIPLEX-SOLUCION B PARA DETERMINACION DE ALCALINOTERREOS EN AGUA (DUREZA) 1 ML ± 10 MG DE ... APURA	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084205000	TITRIPLEX-SOLUCION B PARA DETERMINACION DE ALCALINOTERREOS EN AGUA (DUREZA) 1 ML ± 10 MG DE ... APURA	5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084209010	TITRIPLEX-SOLUCION B PARA DETERMINACION DE ALCALINOTERREOS EN AGUA (DUREZA) 1 ML ± 10 MG DE ... APURA	10 L	Titripac PE/Alu	01 Consumable - Standard
1057130001	TLC ALUMINIO OXIDO 60 F254, BASICO 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055500001	TLC ALUMINIO OXIDO 60 F254, NEUTRO 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055810001	TLC ALUMINIO OXIDO 60 F254, NEUTRO 25 FOLIOS DE PLASTICO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056320001	TLC CELULOSA 100 PLACAS DE VIDRIO 10 X 10 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055520001	TLC CELULOSA 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055770001	TLC CELULOSA 25 FOLIOS DE PLASTICO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057160001	TLC CELULOSA 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057300001	TLC CELULOSA 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055740001	TLC CELULOSA F 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055650001	TLC CELULOSA F 25 FOLIOS DE PLASTICO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057180001	TLC CELULOSA F 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057280001	TLC CELULOSA F 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1058010001	TLC LUXPLATE SILICAGEL 60 F254 100 PLACAS DE VIDRIO 2,5 X 7,5 CM	100 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1058050001	TLC LUXPLATE SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1058020001	TLC LUXPLATE SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1058040001	TLC LUXPLATE SILICAGEL 60 F254 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055790001	TLC PEI-CELULOSA F 25 FOLIOS DE PLASTICO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1057250001	TLC PEI-CELULOSA F 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1085400001	TLC PULVERIZADOR	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057490001	TLC SILICA GEL 60 F254 1 ROLLO DE PLASTICO 500 X 20 CM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057500001	TLC SILICA GEL 60 F254 50 FOLIOS DE PLASTICO 4 X 8 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1153410001	TLC SILICA GEL 60 F254 500 PLACAS DE VIDRIO 2,5 X 7,5 CM	500 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1153880001	TLC SILICA GEL 60 RP-8 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1153260001	TLC SILICAGEL 60 100 PLACAS DE VIDRIO 2,5 X 7,5 CM	100 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1057240001	TLC SILICAGEL 60 100 PLACAS DE VIDRIO 5 X 20 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055530001	TLC SILICAGEL 60 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057480001	TLC SILICAGEL 60 25 FOLIOS DE PLASTICO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057210001	TLC SILICAGEL 60 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1168350001	TLC SILICAGEL 60 50 FOLIOS DE ALUMINIO 5 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056260001	TLC SILICAGEL 60 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1118440001	TLC SILICAGEL 60 CON ZONA DE CONCENTRACION 10 X 2,5 CM 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1118450001	TLC SILICAGEL 60 CON ZONA DE CONCENTRACION 2,5 X 20 CM 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055820001	TLC SILICAGEL 60 CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 2,5 CM 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055620001	TLC SILICAGEL 60 F254 1 ROLLO DE ALUMINIO 500 X 20 CM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057940001	TLC SILICAGEL 60 F254 100 PLACAS DE VIDRIO 2,5 X 7,5 CM	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1153270001	TLC SILICAGEL 60 F254 100 PLACAS DE VIDRIO 2,5 X 7,5 CM	100 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1057140001	TLC SILICAGEL 60 F254 100 PLACAS DE VIDRIO 5 X 20 CM	100 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057190001	TLC SILICAGEL 60 F254 200 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	200 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055700001	TLC SILICAGEL 60 F254 25 FOLIOS DE ALUMINIO 10 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055540001	TLC SILICAGEL 60 F254 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057350001	TLC SILICAGEL 60 F254 25 FOLIOS DE PLASTICO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057150001	TLC SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057890001	TLC SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1058080001	TLC SILICAGEL 60 F254 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1168340001	TLC SILICAGEL 60 F254 50 FOLIOS DE ALUMINIO 5 X 10 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057290001	TLC SILICAGEL 60 F254 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1510220001	TLC silicagel 60 F254 calidad MS 20 folios de aluminio 5x7,5	20 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1009330001	TLC SILICAGEL 60 F254 CALIDAD MS 25 PLACAS DE VIDRIO 20X20CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1117980001	TLC SILICAGEL 60 F254 CON ZONA DE CONCENTRACION 20 X 2,5 CM 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055830001	TLC SILICAGEL 60 F254 CON ZONA DE CONCENTRACION DE 20 X 2,5 CM 25 FOLIOS DE ALUMINIO DE 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056200001	TLC SILICAGEL 60 F254 MULTIFORMATO PRECORTADAS 5 X 10 CM 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1056080001	TLC SILICAGEL 60 F254 MULTIFORMATO PRECORTADAS 5 X 20 CM 20 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	80 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1116781000	TLC SILICAGEL 60 GF254 TAMANO MEDIO DE PARTICULA 15 MYM	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1055330001	TLC SILICAGEL 60 NH2 F <sub>2</sub> 54S 20 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	20 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055590001	TLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 20 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	20 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055600001	TLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 20 FOLIOS DE ALUMINIO 5 X 7,5 CM	20 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard
1153890001	TLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1156850001	TLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1154230001	TLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1156830001	TLC SILICAGEL 60 RP-18 F254S 50 PLACAS DE VIDRIO 5 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1510150001	TLC silicagel 60 RP-18 F254s calidad MS 20 folios de aluminio 5x7,5	20 UNITS	Caja de plástico	01 Consumable - Standard

1057460001	TLC SILICAGEL 60 RP-2 (SILANIZADO) 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057470001	TLC SILICAGEL 60 RP-2 F254 (SILANIZADO) 25 PLACAS DE VIDRIO DE 20*20CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1156840001	TLC SILICAGEL 60 RP-8 F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 5 X 10 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1154240001	TLC SILICAGEL 60 RP-8 F254S 50 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	50 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1164870001	TLC SILICAGEL 60 W 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1164840001	TLC SILICAGEL 60 W F254S 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1164850001	TLC SILICAGEL 60 W F254S 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055670001	TLC SILICAGEL 60/TIERRA SILICEA F254 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057020001	TLC SILICAGEL 60_F254 GLP 25 PLACAS DE VIDRIO 10 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1003900001	TLC SILICAGEL 60G F254 25 PLACAS DE VIDRIO 20*20 CM	25 PLATES	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1055680001	TLC TIERRA SILICEA F254 25 FOLIOS DE ALUMINIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1057380001	TLC TIERRA SILICEA F254 25 PLACAS DE VIDRIO 20 X 20 CM	25 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1322470100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 10,0 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322510100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 100 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322520100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 200 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322480100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 25,0 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322460100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 5,0 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322490100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 50,0 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1322530100	TOC - solucion patron, CRM trazable a SRM de NIST 500 mg/l TOC en H2O	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1090170100	TOC-SOLUCION PATRON SEGUN EN 1484-H3/DIN 38409-H3 EN FORMA DE POTASIO ... 1000 MGL CERTIPUR	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083255011	Toluene for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	5 L		01 Consumable - Standard
1083231000	TOLUENO EMPLURA	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083232500	TOLUENO EMPLURA	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083236025	TOLUENO EMPLURA	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1083239011	TOLUENO EMPLURA	10 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1083239190	TOLUENO EMPLURA	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1070192500	TOLUENO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1070192511	TOLUENO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1070194000	TOLUENO PARA ANALISIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083251000	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083252500	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083252511	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1083254000	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083256010	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	10 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1083256025	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 L	Tambor de acero inoxidable retornable para solventes de alta calidad	01 Consumable - Standard
1083259190	TOLUENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	190 L	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
1083891000	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083892500	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083894000	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS ECD Y FID SUPRASOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008491000	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1008492500	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA DE GAS MS SUPRASOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083271000	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083272500	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083274000	TOLUENO PARA CROMATOGRAFIA EN FASE LIQUIDA LICHROSOLV	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

1083311000	TOLUENO PARA ESPECTROSCOPIA UVASOL	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1083261001	TOLUENO SECADO (MAX. 0.005% H2O) (MAX. 0.005% H2O) SECCOSOLV	1 L	Botella con septum	01 Consumable - Standard
1097680005	TOLUENO SUSTANCIA DE REFERENCIA PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451360250	TOLUENO-4-SULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451361000	TOLUENO-4-SULFONILO CLORURO MSYNTHPLUS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083260250	TOLUENO-4-SULFONILO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083261000	TOLUENO-4-SULFONILO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082640100	TOLUILENO DIISOCIANATO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082640500	TOLUILENO DIISOCIANATO (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082940005	TORINA INDICADOR PARA VALORACION DE SULFATOS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1512370001	TORNILLOS MOLETEADOS DE CUELLO LARGO Y CONOS DE PVDF PARA VALVULA DE 6 PASOS (RHEODYNE)	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1155450001	TORNILLOS MOLETEADOS PARA CONEXIONES CAPILARES 0,2 MM D.I. Y 0,5 MM D.E. CON CONOS DOBLES DE PVDF	4 UNITS	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8510880025	TOTU	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510880100	TOTU	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203660025	TRANS-1,2-CICLOHEXANODIOL PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004290100	TRANS-ANETOL PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8004290250	TRANS-ANETOL PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201180025	TRANS-AZOBENCENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8201180100	TRANS-AZOBENCENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217450025	TRANS-DECAHIDRONAFTALENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8217450100	TRANS-DECAHIDRONAFTALENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141520100	TRANS-ESTILBENO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8418170001	TRI(O-TOLIL)-FOSFINA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8418170010	TRI(O-TOLIL)-FOSFINA PARA SINTESIS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221630250	TRIBENCILAMINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8144370100	TRIBUTILACETILO CITRATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144371000	TRIBUTILACETILO CITRATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216500050	TRIBUTILESTANO ACETATO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083900100	TRIBUTILESTANO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141090005	TRIBUTILESTANO HIDRURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141090025	TRIBUTILESTANO HIDRURO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141090100	TRIBUTILESTANO HIDRURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203500100	TRIBUTOLO CITRATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8203501000	TRIBUTOLO CITRATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186040100	TRIBUTOLO FOSFATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186040500	TRIBUTOLO FOSFATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186041000	TRIBUTOLO FOSFATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186042500	TRIBUTOLO FOSFATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186049026	TRIBUTOLO FOSFATO PARA SINTESIS	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8550940001	TRICHLOROACETIMIDATE WANG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550940005	TRICHLOROACETIMIDATE WANG RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550940025	TRICHLOROACETIMIDATE WANG RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8420250005	TRICLORO(CLOROMETIL)SILANO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8420250025	TRICLORO(CLOROMETIL)SILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard

8083910100	TRICLOROACETILO CLORURO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083910250	TRICLOROACETILO CLORURO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086130005	TRICLOROACETILO ISOCIANATO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082220050	TRICLOROACETONITRILO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082220250	TRICLOROACETONITRILO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8216670025	TRICLOROETILSILANO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181540025	TRICLOROMETIL CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de vidrio, recubiertos de plástico	01 Consumable - Standard
8181540100	TRICLOROMETIL CLOROFORMIATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082550250	TRICLOROMETILSILANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082551000	TRICLOROMETILSILANO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221700100	TRICLOROCTADECILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211600250	TRIDODECILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8223415000	TRJETANOLAMINA EMLPURA	5 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8223419026	TRJETANOLAMINA EMLPURA	25 L	Bidón plástico	01 Consumable - Standard
8450610100	TRJETILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450611000	TRJETILAMINA MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083520100	TRJETILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083520500	TRJETILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083521000	TRJETILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083522500	TRJETILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083529040	TRJETILAMINA PARA SINTESIS	40 kg	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8143710002	TRJETILAMINA-TRISHIDROFLUORURO PARA SINTESIS	2 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143710010	TRJETILAMINA-TRISHIDROFLUORURO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211350005	TRJETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211350250	TRJETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211351000	TRJETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082451000	TRJETILENGLICOL PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082452500	TRJETILENGLICOL PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8143920100	TRJETILENTETRAMINA (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143920500	TRJETILENTETRAMINA (MEZCLA DE ISOMEROS) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002510100	TRJETILO CITRATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8002510500	TRJETILO CITRATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211410100	TRJETILO FOSFATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211411000	TRJETILO FOSFATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005490100	TRJETILO FOSFITO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005490500	TRJETILO FOSFITO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8434100010	TRJETILO FOSFONOFORMIATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8434100100	TRJETILO FOSFONOFORMIATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209340050	TRJETILO ORTOACETATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209340100	TRJETILO ORTOACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8209340500	TRJETILO ORTOACETATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451450010	TRJETILSILANO MSYNTHPLUS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451450050	TRJETILSILANO MSYNTHPLUS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188060010	TRJETILSILANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8188060050	TRITILSILANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188190250	TRITOXIMETILSILANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8144140100	TRITOXIOCTILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082760100	TRITOXIVINILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082760500	TRITOXIVINILSILANO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211990100	TRIFENILANTIMONIO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8086530005	TRIFENILARSINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086530025	TRIFENILARSINA PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083950100	TRIFENILESTANO CLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8186900025	TRIFENILEILENO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211980050	TRIFENILFOSFINA OXIDO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211980250	TRIFENILFOSFINA OXIDO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082700005	TRIFENILFOSFINA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082700250	TRIFENILFOSFINA PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8082701000	TRIFENILFOSFINA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8180540050	TRIFENILFOSFINA SELENIURO PARA SINTESIS	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211950050	TRIFENILMETANO PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211950250	TRIFENILMETANO PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211960050	TRIFENILMETANOL PARA SINTESIS	50 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211960250	TRIFENILMETANOL PARA SINTESIS	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211970100	TRIFENILO FOSFATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8211971000	TRIFENILO FOSFATO PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8005510100	TRIFENILO FOSFITO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005511000	TRIFENILO FOSFITO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8082600026	TRIFLUOROACETIC ACID FOR SYNTHESIS	25 mL		01 Consumable - Standard
8082600101	TRIFLUOROACETIC ACID FOR SYNTHESIS	100 mL		01 Consumable - Standard
8082600501	TRIFLUOROACETIC ACID FOR SYNTHESIS	500 mL		01 Consumable - Standard
8082602501	TRIFLUOROACETIC ACID FOR SYNTHESIS	2.5 L		01 Consumable - Standard
8082610501	TRIFLUOROACETIC ANHYDRIDE FOR SYNTHESIS	500 mL		01 Consumable - Standard
8186060100	TRIISOBUTILO FOSFATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186060500	TRIISOBUTILO FOSFATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8186061000	TRIISOBUTILO FOSFATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438050100	TRIIISOCTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8438050500	TRIIISOCTILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451500100	TRIISOPROPILO BORATO MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451500500	TRIISOPROPILO BORATO MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8412640050	TRIISOPROPILO BORATO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412640100	TRIISOPROPILO BORATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412640500	TRIISOPROPILO BORATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8413590010	TRIISOPROPILSILANO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211770100	TRIMETILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211771000	TRIMETILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211772500	TRIMETILAMINA (SOLUCION AL 40% EN AGUA) PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211780005	TRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard

8211780250	TRIMETILAMONIO CLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8182530010	TRIMETILO 1,2,3-PROPANOTRICARBOXILATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211800250	TRIMETILO BORATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211801000	TRIMETILO BORATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211840100	TRIMETILO FOSFATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211840500	TRIMETILO FOSFATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8211842500	TRIMETILO FOSFATO PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005530100	TRIMETILO FOSFITO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8005530500	TRIMETILO FOSFITO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188040100	TRIMETILO ORTOACETATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8188040500	TRIMETILO ORTOACETATO PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008850250	TRIMETILO ORTOFORMIATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008851000	TRIMETILO ORTOFORMIATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142260005	TRIMETILSILILACETILENO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8142260025	TRIMETILSILILACETILENO PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8180260025	TRIMETILSILILAZIDA PARA SINTESIS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181290010	TRIMETILSILILTRIFLUOROMETANO SULFONATO PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8181290100	TRIMETILSILILTRIFLUOROMETANO SULFONATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8436580050	TRIMETOXIFENILSILANO PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8141780250	TRIMETOXIMETILSILANO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8412680100	TRIMETOXIVINILSILANO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083580100	TRI-N-BUTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083581000	TRI-N-BUTILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083582500	TRI-N-BUTILAMINA PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8083589040	TRI-N-BUTILAMINA PARA SINTESIS	40 kg	Tambor en Acero metalico	01 Consumable - Standard
8450640100	TRIOCTILAMINA MSYNTHPLUS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450640500	TRIOCTILAMINA MSYNTHPLUS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086490010	TRIOCTILAMINA PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086490100	TRIOCTILAMINA PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8086490500	TRIOCTILAMINA PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148680025	TRIOCTILFOSFINA OXIDO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148680100	TRIOCTILFOSFINA OXIDO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212010250	TRIPROPILAMINA PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212011000	TRIPROPILAMINA PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8087350005	TRIPROPILESTANO CLORURO PARA SINTESIS	5 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212020100	TRIS(2-ETILHEXILO) FOSFATO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8212021000	TRIS(2-ETILHEXILO) FOSFATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024080080	TRIS(HIDROXIMETIL)AMINOMETANO PATRON PRIMARIO, MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ... CERTIPUR	80 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1024080083	TRIS(HYDROXYMETHYL)AMINOMETHANE VOLUMETR	80 g		01 Consumable - Standard
1064480500	TRI-SODIO CITRATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064481000	TRI-SODIO CITRATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064485000	TRI-SODIO CITRATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1064489025	TRI-SODIO CITRATO DIHIDRATO P.A. EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065721000	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard



1065725000	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065729025	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065781000	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065785000	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1065789012	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	12 kg	Cubeta de plástico	01 Consumable - Standard
1065789050	TRI-SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO P.A. EMSURE ACS,REAG. PH EUR	50 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
1065789025	tri-Sodio fosfato dodecahidrato p.a. EMSURE@ ACS,Reag. Ph Eur	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8148110250	TRITOLIL FOSFATO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8148111000	TRITOLIL FOSFATO PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122980101	TRITON X-100 PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1122981001	TRITON X-100 PARA CROMATOGRAFIA DE GASES	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550120001	TRITYL CHLORIDE RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550120005	TRITYL CHLORIDE RESIN	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550120025	TRITYL CHLORIDE RESIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451300005	TROPOLONA MSYNTHPLUS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451300025	TROPOLONA MSYNTHPLUS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143780001	TROPOLONA PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8143780005	TROPOLONA PARA SINTESIS	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8510320001	TRT-NH-(PEG)2-NH2 (15 ATOMS)	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8512060025	TSTU	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015620003	TUBITOS DE ABSORCION PARA CO2 (HIDROXIDO SODICO SOBRE SOPORTE)	3 UNITS	Tubo de plástico	01 Consumable - Standard
1061070003	TUBO DE ABSORCION DE H2O (TAMIZ MOLECULAR 0,3 NM CON INDICADOR)	3 UNITS	Envase plastico	01 Consumable - Standard
1735010001	TUBO DE ABSORCION PARA ARSENICO SPECTROQUANT	1 UNIT	Bolsa de plástico	02 Hardware - Standard
1159550001	TUBO DE ABSORCION PARA TERMORREACTOR TR 105 SPECTROQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
9671001185	TUBO DE INMERSION	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
9671001190	TUBO DE INMERSION	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
9671001011	TUBO DE INMERSION PARA BARRIL DE ACERO INOXIDABLE DE 10 L PARA SISTEMA DE TOMA ART. 1.01123.0001	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001040	TUBO DE INMERSION PARA BARRIL DE ACERO INOXIDABLE DE 10 L PARA SISTEMA DE TOMA CON ADAPTADOR ROSCADO ...	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001029	TUBO DE INMERSION PARA BARRIL DE ACERO INOXIDABLE DE 30 L PARA SISTEMA DE TOMA ART. 1.01123.0001	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001041	TUBO DE INMERSION para barril de acero inoxidable de 30 l para sistemas de toma con adaptador roscado de 2	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671001026	TUBO DE INMERSION PARA RECIPIENTES COMBI DE 25 L PARA SISTEMA DE TOMA NUM. ART. 101114.0001	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001012	TUBO DE INMERSION PARA TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE DE 10 L PARA SISTEMA DE TOMA ART. 1.01114.0001	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001010	TUBO DE INMERSION PARA TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE DE 10 L PARA SISTEMAS DE TOMA CON ADAPTADOR ROSCADO ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001028	TUBO DE INMERSION PARA TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE DE 25 L PARA SISTEMA DE TOMA ART. 101114.0001	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671001025	TUBO DE INMERSION PARA TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE DE 25 L PARA SISTEMAS DE TOMA CON ADAPTADOR ROSCADO ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671009057	TUBO DE PTFE CON ENVOLTURA DE ACERO INOXIDABLE (80 CM) CON CONEXION DE ACOPLAMIENTO RAPIDO Y RACOR ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
9671009052	TUBO DE PTFE RECUBIERTO DE ACERO INOXIDABLE (80 CM) CON CONEXION RAPIDA Y CONEXION DE ROSCA G 3/8	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671009061	TUBO DE PTFE REVESTIDO DE ACERO INOXIDABLE (100 CM) CON RACORES ROSCADOS EN LOS DOS EXTREMOS (D.E. 10 MM)	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671009062	TUBO DE PTFE REVESTIDO DE ACERO INOXIDABLE (80 CM) CON ACOPLAMIENTO DE CONEXION RAPIDA Y RACOR ROSCADO	1 UNIT	Estuche de cartón	01 Consumable - Standard
9671009056	TUBO DE PTFE REVESTIDO DE ACERO INOXIDABLE (80 CM) CON RACOR ROSCADO DE 3/8" Y RACOR TUBULAR (DIAMETRO)	1 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671009051	TUBO EN ESPIRAL PARA CONDUCCION DE GAS (NYLON) CON CONEXION DE ACOPLAMIENTO RAPIDO, JUNTA FFKM, ...	1 UNIT	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
9671009058	TUBO FLEXIBLE DE PTFE CON ENVOLTURA DE ACERO INOXIDABLE (80 CM) CON CONEXIONES DE ACOPLAMIENTO RAPIDO ...	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1781790001	Tubos conductores para sistema de toma art. 1.78178.0001, longitud: 40 cm (juego de 5)	1 UNIT	0	01 Consumable - Standard
1703610100	TULIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST (NO3)3 IN HNO3 2-3% 1000 MG/L CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1183240001	TURBIQUANT 1100 IR TURBIDIMETRO - No incluye estandares solicitar	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1183250001	TURBIQUANT 1100 T TURBIDIMETRO - No incluye estandares solicitar	1 PC	Caja de Cartón corrugado	02 Hardware - Standard
1092770100	TÜRK SOLUCION PARA RECuento DE LEUCOCITOS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092770500	TÜRK SOLUCION PARA RECuento DE LEUCOCITOS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8221840050	TWEEN 20 PARA SINTESIS	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221840500	TWEEN 20 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221841000	TWEEN 20 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221842500	TWEEN 20 PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221850500	TWEEN 40 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221851000	TWEEN 40 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221860500	TWEEN 60 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221861000	TWEEN 60 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221870050	TWEEN 80 PARA SINTESIS	50 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221870500	TWEEN 80 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221871000	TWEEN 80 PARA SINTESIS	1 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221872500	TWEEN 80 PARA SINTESIS	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8221880500	TWEEN 85 PARA SINTESIS	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8451390010	UNDECANOL CLORURO MSYNTHPLUS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8451390025	UNDECANOL CLORURO MSYNTHPLUS	25 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1198510001	UNIDAD SUCCIONADORA PARA PREPARACION DE MUESTRAS LICHROLUT	1 UNIT	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8550580001	UNIVERSAL PEG NOVATAG RESIN	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550588500	UNIVERSAL PEG NOVATAG RESIN	500 mg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084620100	URANINA AP (C.I. 45350) CONCENTRADA PARA INVESTIGACION DE CORRIENTES DE AGUA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1084621000	URANINA AP (C.I. 45350) CONCENTRADA PARA INVESTIGACION DE CORRIENTES DE AGUA	1 kg	Envase de Metal	01 Consumable - Standard
1703600100	URANIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST UO2(NO3)2 IN HNO3 2-3% 10 MGL U CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084870500	UREA P.A. ACS,REAG. PH EUR	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084871000	UREA P.A. ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084875000	UREA P.A. ACS,REAG. PH EUR	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1084879025	UREA P.A. ACS,REAG. PH EUR	25 kg	Caja de Cartón corrugado	01 Consumable - Standard
8187101000	UREA PARA SINTESIS	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187105000	UREA PARA SINTESIS	5 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187180100	VAINILLINA PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8187180500	VAINILLINA PARA SINTESIS	500 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8085140100	VALERONTRILO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1038320001	VALVULA DE AIRE PARA ADAPTADOR DE FRASCO HPLC S40	10 ST	Bolsa de plástico	01 Consumable - Standard
1099940001	VANADIO PATRON 1000 MG V, (VOSO4 IN 8.6% H2SO4) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1703880100	VANADIO PATRON ICP REFERIBLE A SRM DE NIST, NH4VO3 EN HNO3 15% 10000 MGL V CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703660100	VANADIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST NH4VO3 EN HNO3 2-3% 1000 MGL V CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1123920010	VANADIO POLVO 99+	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1123930025	VANADIO(III) CLORURO 99+ 99+	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8085050100	VANADIO(IV) OXIDO ACETILACETONATO PARA SINTESIS	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008240250	VANADIO(V) OXIDO PURIS.	250 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1008241000	VANADIO(V) OXIDO PURIS.	1 kg	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702450100	VANADIO, SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NH4VO3 EN HNO3 0.5 MOL/L 1000 MGL V CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

1702450500	VANADIO, SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST NH4VO3 EN HNO3 0,5 MOL/L 1000 MG/L V CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1013740025	VERDE BRILLANTE (HIDROGENO SULFATO) (C.I. 42040) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081210001	VERDE DE BROMOCRESOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081210005	VERDE DE BROMOCRESOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1081210025	VERDE DE BROMOCRESOL INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1015410010	VERDE DE BROMOCRESOL, SAL SODICA INDICADOR HIDROSOLUBLE ACS	10 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159420100	VERDE DE MALAQUITA OXALATO (C.I. 42000) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013980025	VERDE DE MALAQUITA OXALATO (C.I.42000) PARA MICROSCOPIA Y PARA MICROBIOLOGIA	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013980100	VERDE DE MALAQUITA OXALATO (C.I.42000) PARA MICROSCOPIA Y PARA MICROBIOLOGIA	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159440025	VERDE DE METILO CLORURO DE CINC, SAL DOBLE (C.I. 42590) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013060025	VERDE DE NAFTOL B (C.I. 10020) INDICADOR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013240010	VERDE JANUS (C.I.11050) PARA MICROSCOPIA	10 g	0	#N/D
1159410025	VERDE LUZ SF AMARILLENTO (C.I. 42095) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159410100	VERDE LUZ SF AMARILLENTO (C.I. 42095) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031840010	VINILO ACETATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031840100	VINILO ACETATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8031841000	VINILO ACETATO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1014080025	VIOLETA CRISTAL (C.I. 42555) INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1014080100	VIOLETA CRISTAL (C.I. 42555) INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1014081000	VIOLETA CRISTAL (C.I. 42555) INDICADOR ACS,REAG. PH EUR	1 kg	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159400025	VIOLETA CRISTAL (C.I. 42555) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1159400100	VIOLETA CRISTAL (C.I. 42555) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1092180500	VIOLETA CRISTAL EN SOLUCION SEGUN GRAM PARA LA TINCION DE GRAM	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1092182500	VIOLETA CRISTAL EN SOLUCION SEGUN GRAM PARA LA TINCION DE GRAM	2,5 L	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
CO1C1092181000	VIOLETA CRISTAL EN SOLUCION SEGUN GRAM PARA LA TINCION DE GRAM	1 L	Botella de vidrio	#N/D
1052350025	VIOLETA DE CRESILO (ACETATO) PARA MICROSCOPIA CERTISTAIN	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550020005	WANG RESIN (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8550020025	WANG RESIN (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550020100	WANG RESIN (100-200 MESH)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551210005	WANG RESIN LL (100-200 MESH)	5 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8551210025	WANG RESIN LL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8551210100	WANG RESIN LL (100-200 MESH)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550750005	WANG RESIN VHL (100-200 MESH)	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550750025	WANG RESIN VHL (100-200 MESH)	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550750100	WANG RESIN VHL (100-200 MESH)	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1024140001	Warthin-Starry Kit de plateado, modificado para la detección de Helicobacter pylori y Spirochaetes en cortes parafínicos	1 SET	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1037281002	Water for UHPLC-MS LiChrosol 1 L	1 L		01 Consumable - Standard
1037282002	Water for UHPLC-MS LiChrosol 2 L	2 L		01 Consumable - Standard
1880500013	WATER STANDARD 0.01 % STANDARD	10X 8 mL		01 Consumable - Standard
1880550013	WATER STANDARD OIL STANDARD FOR OIL SAMP	10X 8 mL		01 Consumable - Standard
1880540003	WATER STANDARD OVEN 1% SOLID STANDARD FO	5g		01 Consumable - Standard
1159730002	Weigert's Kit de hematoxilina férrica para tinción nuclear en histología	2 X 500 mL	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
8550740001	WEINREB AM RESIN	1 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8550740005	WEINREB AM RESIN	5 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8550740025	WEINREB AM RESIN	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702440100	WOLFRAMIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2WO4 EN H2O 1000 MG/L W CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1702440500	WOLFRAMIO - SOLUCION PATRON TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2WO4 EN H2O 1000 MG/L W CERTIPUR	500 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1703640100	WOLFRAMIO PATRON ICP TRAZABLE A SRM DE NIST (NH4)2WO4 IN H2O 1000 MGL W CERTIPUR	100 mL	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1124060100	WOLFRAMIO POLVO FINO 99+	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1013830100	WRIGHT'S EOSIN METHYLENE BLUE SOLUTION F	100 mL		01 Consumable - Standard
1013839180	WRIGHT'S EOSIN METHYLENE BLUE SOLUTION F	180 L		01 Consumable - Standard
8188880001	XENON DIFLUORURO PARA SINTESIS	1 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1740230001	Xenon Lamp Modul for Prove 3 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1082972500	XILENO (Mezcla de iómeros) PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG.PH EUR	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082974000	XILENO (Mezcla de iómeros) PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG.PH EUR	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1082984000	Xileno (mezcla de isómeros) para histología	4 L	Botella de Vidrio	#N/D
1086616010	XILENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG.PH EUR	10 L	0	01 Consumable - Standard
1086616025	XILENO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG.PH EUR	25 L	0	01 Consumable - Standard
1086342500	Xilenos (mezcla isomérica) EMPLURA®	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086344000	Xilenos (mezcla isomérica) EMPLURA®	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086612500	Xylene for analysis EMSURE® 2,5 L	2,5 L		01 Consumable - Standard
1086334000	XYLENES (ISOMERIC MIXTURE) FOR ANALYSIS EMPARTA ACS	4 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1086332500	Xylenes (isomeric mixture) for analysis EMPARTA® ACS	2,5 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047630050	YODO 99.999 99.999 SUPRAPUR	50 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047630500	YODO 99.999 99.999 SUPRAPUR	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090991000	YODO EN SOLUCION C(I2) = 0.05 MOL/L (0.1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1090981000	YODO EN SOLUCION C(I2) = 0.5 MOL/L (1 N) TITRIPUR	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099100001	YODO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(I2) = 0.05 MOL/L (0.1 N) FOR 1000 ML, C(I2) = 0.05 MOL/L ... TITRISOL	1 AMP	Ampolla de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207380100	YODO MONOBROMURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207380250	YODO MONOBROMURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047710100	YODO MONOCLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047710250	YODO MONOCLORURO PARA SINTESIS	250 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047610100	YODO SUBLIMADO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1047610500	YODO SUBLIMADO PARA ANALISIS EMSURE ACS,ISO,REAG. PH EUR	500 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047720025	YODO TRICLORURO PARA SINTESIS	25 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8047720100	YODO TRICLORURO PARA SINTESIS	100 g	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207300100	YODOBENCENO PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8207300250	YODOBENCENO PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008960100	YODOETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) PARA SINTESIS	100 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8008960500	YODOETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) PARA SINTESIS	500 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450450050	YODOMETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) MSYNTHPLUS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8450451000	YODOMETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) MSYNTHPLUS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060640050	YODOMETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) PARA SINTESIS	50 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060640250	YODOMETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) PARA SINTESIS	250 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8060641000	YODOMETANO (ESTABILIZADO CON PLATA) PARA SINTESIS	1 L	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
8140790010	YODOTRIMETILSILANO (ESTABILIZADO) PARA SINTESIS	10 mL	Botella de Vidrio	01 Consumable - Standard
1099140001	YODURO-YODATO EN SOLUCION FOR 1000 ML, C(I2) = 1/128 MOL/L (1/64 N) TITRISOL	1 AMP	Ampolla de plástico	01 Consumable - Standard
1125160025	YTRIO(III) NITRATO HEXAHIDRATO 99+ 99+	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard

8510570025	Z(2-CL)-OSU	25 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
8510570100	Z(2-CL)-OSU	100 g	Botella de plástico	01 Consumable - Standard
1735030001	ZERO CELL (DISTILLED WATER) SPECTROQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	02 Hardware - Standard
1507650001	ZIC-CHILIC (3µm) Guard 5x0.3 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1507660001	ZIC-CHILIC (3µm) Guard 5x1 1 PC	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1506690001	ZIC-CHILIC (3MYM,100A) 150 X 0.3 MM CAPILLARY HPLC COLUMN SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506700001	ZIC-CHILIC (3MYM,100A) 150 X 1 MM CAPILLARY HPLC COLUMN SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506600001	ZIC-CHILIC (3MYM,100A) PEEK 100 X 4.6 MM METAL-FREE HPLC COLUMN SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506601003	ZIC-CHILIC (3MYM,100A) PEEK 100 X 4.6 MM METAL-FREE HPLC COLUMN SEQUANT	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506570001	ZIC-CHILIC (3MYM,120A) 100 X 2.1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506580001	ZIC-CHILIC (3MYM,120A) 150 X 2.1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506560001	ZIC-CHILIC (3MYM,120A) 50 X 2.1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506590001	ZIC-CHILIC (3MYM,120A) 50 X 4.6 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506640001	ZIC-CHILIC (5MYM) 20 X 2.1 MM PEEK GUARD KIT METAL-FREE GUARD COLUMN (3 PC) WITH COUPLER (1 PC) SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506610001	ZIC-CHILIC (3MYM,100A) PEEK 150 X 4.6 MM METAL-FREE HPLC COLUMN SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506620001	ZIC-CHILIC (3MYM,100A) PEEK 250 X 4.6 MM METAL-FREE HPLC COLUMN SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506650001	ZIC-CHILIC GUARD 5 X 0.3 MM CAPILLARY GUARD COLUMN (3 PC) SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506660001	ZIC-CHILIC GUARD 5 X 1 MM CAPILLARY GUARD COLUMN (3 PC) SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504410001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 100 A) 100 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504870001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 100 A) 150 X 1 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504420001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 100 A) 150 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504390001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 100 A) 20 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504430001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 100 A) 250 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504400001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 100 A) 50 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504470001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 100 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504790001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 150 X 0,3 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504800001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 150 X 1 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504480001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 150 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504490001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 150 X 4,6 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504890001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 30 X 0,3 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504780001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 30 X 1 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504450001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 50 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504460001	ZIC-HILIC (3,5 MYM, 200 A) 50 X 4,6 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504660001	ZICHILIC (3.5µm, 200Å) 100x0.1 mm	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1504440001	ZIC-HILIC (3.5MYM, 100A) 150 X 4.6 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504900001	ZIC-HILIC (5 MYM) 5 X 1 MM (5 UN) PRECOLUMNA SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504920001	ZIC-HILIC (5 MYM) PRECOLUMNA 5 X 0,3 MM (5 UN) PRECOLUMNA SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504520001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 100 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504530001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 100 X 4,6 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504650001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 150 X 0,075 MM NANOCOLUMNA HPLC SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504810001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 150 X 0,3 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504820001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 150 X 1 MM COLUMNA HPLC CAPILAR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504930001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 150 X 10 MM COLUMNA HPLC ROSCADA DE ACERO INOXIDABLE SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504540001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 150 X 2,1 MM PEEK COLUMNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard

1504541003	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 150 X 2,1 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504940001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 250 X 10 MM COLUMNNA HPLC ROSCADA DE ACERO INOXIDABLE SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504570001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 250 X 2,1 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504580001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 250 X 4,6 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504500001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 50 X 2,1 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504960001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 50 X 21,2 MM COLUMNNA HPLC ROSCADA DE ACERO INOXIDABLE SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504510001	ZIC-HILIC (5 MYM, 200 A) 50 X 4,6 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504970001	ZIC-HILIC (5 MYM,200 A) 150 X 21,2 MM COLUMNNA HPLC ROSCADA DE ACERO INOXIDABLE SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504560001	ZIC-HILIC (5µm,200Å) PEEK 150x7.5	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1504340001	ZIC-HILIC (5MYM) 14 X 1 MM PRECOLUMNNA DE PEEK (5UN) PRECOLUMNNA CON ADAPTADOR SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504360001	ZIC-HILIC (5MYM) 20 X 2,1 MM KIT DE PRECOLUMNAS DE PEEK PRECOLUMNNA SIN METALES (3 UN) CON ... SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504350001	ZIC-HILIC (5MYM) 20 X 2,1 MM PRECOLUMNNA DE PEEK PRECOLUMNNA SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504550001	ZIC-HILIC (5MYM, 200 A) 150 X 4,6 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504551003	ZIC-HILIC (5MYM, 200 A) 150 X 4,6 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	Unit	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1506710001	ZIC-HILIC (5MYM,200A) 250 X 21.2 MM THREADED STAINLESS STEEL HPLC COLUMN SEQUANT	1 ST	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504620001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5 MYM) 100 X 2,1 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504600001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5 MYM) 150 X 2,1 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504610001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5 MYM) 150 X 4,6 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504380001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5 MYM) 20 X 2,1 MM KIT DE PRECOLUMNAS DE PEEK PRECOLUMNNA SIN METALES ... SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504590001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5 MYM) 50 X 2,1 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504630001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5 MYM) 50 X 4,6 MM PEEK COLUMNNA HPLC SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1504370001	ZIC-PHILIC POLIMERICICO (5MYM) 20 X 2,1 MM PRECOLUMNNA DE PEEK (1 UN) PRECOLUMNNA SIN METALES SEQUANT	1 UNIT	Estuche de Fibra	01 Consumable - Standard
1024090103	ZINC VOLUMETRIC STANDARD, SECONDARY REFE	100 g		01 Consumable - Standard
1041360010	ALCIAN BLUE 8GX (C.I. 74240) FOR MICROSC	10 g		01 Consumable - Standard
1041330025	SAFRANINE O (C.I. 50240) FOR MICROSCOPY	25 g		01 Consumable - Standard
1041190001	Osmium(VIII) oxide for micro 1 G	1 g		01 Consumable - Standard
1041590005	ORCEIN FOR MICROSCOPY CERTISTAIN	5 g		01 Consumable - Standard
1041590025	ORCEIN FOR MICROSCOPY CERTISTAIN	25 g		01 Consumable - Standard
1041700025	ERYTHROSINE B (C.I. 45430) FOR MICROSCOP	25 g		01 Consumable - Standard
1041700010	ERYTHROSINE B (C.I. 45430) FOR MICROSCOP	10 g		01 Consumable - Standard
1041710025	NUCLEAR FAST RED (C.I. 60760) FOR MICROS	25 g		01 Consumable - Standard
1041720025	TOLUIDINE BLUE O (C.I.52040) FOR MICROSC	25 g		01 Consumable - Standard
1041740025	PARAROSANILINE (CHLORIDE) (C.I. 42500) F	25 g		01 Consumable - Standard
1041740100	PARAROSANILINE (CHLORIDE) (C.I. 42500) F	100 g		01 Consumable - Standard
1041750005	CARMINE (C.I. 75470) (CALCIUM-ALUMINIUM	5 g		01 Consumable - Standard
1041750025	CARMINE (C.I. 75470) (CALCIUM-ALUMINIUM	25 g		01 Consumable - Standard
1041760025	PHLOXIN B (C.I. 45410) FOR MICROSCOPY CE	25 g		01 Consumable - Standard
1041780025	RHODAMINE B (C.I. 45170) FOR MICROSCOPY	25 g		01 Consumable - Standard
1041790025	BRILLIANT CRESYL BLUE ZINC CHLORIDE DOUB	25 g		01 Consumable - Standard
1041840025	CRESYL VIOLET (ACETATE) FOR MICROSCOPY C	25 g		01 Consumable - Standard
1041850025	ORANGE G (C.I. 16230) FOR MICROSCOPY CER	25 g		01 Consumable - Standard
1041860500	NITRO BLUE TETRAZOLIUM CHLORIDE (NBT) FO	500 g		01 Consumable - Standard
1041870025	AMIDO BLACK 10 B (C.I. 20470) FOR ELECTR	25 g		01 Consumable - Standard
1041900025	FUCHSIN ACID (C.I. 42685) FOR MICROSCOPY	25 g		01 Consumable - Standard

1041920025	TRYPAN BLUE (C.I. 23850) FOR MICROSCOPY	25 g		01 Consumable - Standard
1041940025	FAST GREEN FCF (C.I. 42053) FOR MICROSCO	25 g		01 Consumable - Standard
1041990050	METHYL BLUE (C.I. 42780) FOR MICROSCOPY	50 g		01 Consumable - Standard
1042070025	NEUTRAL RED (C.I. 50040) FOR MICROSCOPY	25 g		01 Consumable - Standard
1041200025	EOSIN B (C.I. 45400) FOR MICROSCOPY	25 g		01 Consumable - Standard
1042080025	BRILLIANT GREEN (HYDROGEN SULFATE) (C.I.	25 g		01 Consumable - Standard
1041570250	FLUORESCHEIN-5-ISOTHIOCYANATE FOR BIOCHEM	250 g		01 Consumable - Standard
1041390025	NIGROSINE (C.I. 50420) WATER-SOLUBLE FOR	25 g		01 Consumable - Standard
1042110005	CARMIC ACID (C.I. 75470) GR FOR ANALYS	5 g		01 Consumable - Standard
1042130100	NEW FUCHSIN (C.I. 42520) FOR MICROSCOPY	100 g		01 Consumable - Standard
1042180025	ACRIDINE ORANGE ZINC CHLORIDE DOUBLE SAL	25 g		01 Consumable - Standard
1042270025	METHYL GREEN ZINC CHLORIDE DOUBLE SALT (	25 g		01 Consumable - Standard
1042380025	PONCEAU S (C.I. 27195) FOR MICROSCOPY CE	25 g		01 Consumable - Standard
1041370025	CRYSTAL VIOLET (C.I. 42555) FOR MICROSCO	25 g		01 Consumable - Standard
1041370100	CRYSTAL VIOLET (C.I. 42555) FOR MICROSCO	100 g		01 Consumable - Standard
1041340025	EOSIN Y (YELLOWISH)(C.I. 45380) FOR MICR	25 g		01 Consumable - Standard
1041340100	EOSIN Y (YELLOWISH)(C.I. 45380) FOR MICR	100 g		01 Consumable - Standard
1041220025	METHYLENE BLUE (C.I. 52015) FOR MICROSCO	25 g		01 Consumable - Standard
1041220100	METHYLENE BLUE (C.I. 52015) FOR MICROSCO	100 g		01 Consumable - Standard
1042420025	FUCHSIN (C.I. 42510) FOR MICROSCOPY CERT	25 g		01 Consumable - Standard
1042420100	FUCHSIN (C.I. 42510) FOR MICROSCOPY CERT	100 g		01 Consumable - Standard
1042421000	FUCHSIN (C.I. 42510) FOR MICROSCOPY CERT	1 kg		01 Consumable - Standard
1041380100	MALACHITE GREEN (OXALATE) (C.I. 42000) F	100 g		01 Consumable - Standard
1041770025	LIGHT GREEN SF YELLOWISH (C.I. 42095) FO	25 g		01 Consumable - Standard
1041770100	LIGHT GREEN SF YELLOWISH (C.I. 42095) FO	100 g		01 Consumable - Standard
1050301000	POTASSIUM FLUORIDE EXTRA PURE	1 kg		01 Consumable - Standard
1040572511	Glycerol (vegetable origin) 2,5 L	2,5 l		01 Consumable - Standard
1740200001	LP Connector Board Spectroqu 1 PC	1 UNIT		02 Hardware - Standard
1096294000	TERT-BUTANOL FOR ANALYSIS EMSURE®	4 L		01 Consumable - Standard
1880510313	WATER STANDARD 0.1% STANDARD FOR COULOME	10X8 mL		01 Consumable - Standard
1880620500	Anolyte K for Coulometry 0,5 L	500 mL		01 Consumable - Standard
1880630010	Catholyte K for Coulometry c 10 X 5 ML	10X5mL		01 Consumable - Standard
1506120001	PuroSTAR RP18e 5MYM HI-RT100-3	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1506250001	PuroSTAR RP18e 5MYM CART100-3	1 UNIT		01 Consumable - Standard
1010919050	Aluminium hydroxide powder 50 KG	50 kg		01 Consumable - Standard
4801122500	WATER WITH 0.1% (V:V) TRIFLUOROACETIC AC	2.5 L		01 Consumable - Standard
4801129030	WATER WITH 0.1% (V:V) TRIFLUOROACETIC AC	30 L		01 Consumable - Standard
1172830100	ICP multi-element standard s 100 ML	100 mL		01 Consumable - Standard
1000250500	Half FRASER broth (base) ant 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1000259010	Half FRASER broth (base) ant 10 KG	10 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1000430500	TOS-AGAR 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1000450010	MUP SELECTIVE SUPPLEMENT 10 X 1 VIAL	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1000510010	CAYE BROTH SUPPLEMENT FOR MICROBIOLOGY	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1000600100	CAYE BROTH MODIFIED ACC.TO EVANS FOR MIC	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1000680500	BOLTON broth (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1000700500	mCCD agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1000710010	CCDA SELECTIVE SUPPLEMENT 10 VIALS SELEC	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1000720500	BILE SALT AESCULIN AZID AGAR FOR MICROBI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1000790010	BOLTON BROTH SELECTIVE SUPPLEMENT ACC. T	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1000920010	FRASER LISTERIA SUPPL. I 10 X 1 VIAL	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1000930010	FRASER LISTERIA SUPPL. II 10 X 1 VIAL	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1001810002	Oxidase for the detection of 50 STRIPS	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1001880002	RAMBACH Agar 1 SET	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1001880004	RAMBACH Agar 1 SET	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1001910500	Bismuth Sulfite Agar WILSON-BLAIR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002050500	MacConkey Agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002055000	MacConkey Agar 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002070500	BPLS (Brilliant-green Phenol 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002120500	Selenite Cystine (SC) broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002130500	SMAC-Agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002140500	Columbia agar (base) acc. IS 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002145000	Columbia agar (base) acc. IS 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1002150500	Hektoen enteric (HE) agar ac 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004140500	PRESENCE-ABSENCE BROTH FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004150500	A-1 Broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004160500	R2A AGAR FOR MICROBIOLOGY (15.2 G FOR 1	500 g	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004165000	R2A AGAR FOR MICROBIOLOGY (15.2 G FOR 1	5000 g	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004270500	Listeria agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004320010	LISTERIA SELECTIVE AGAR SELECTIVE SUPPLE	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1004390010	LISTERIA SELECTIVE AGAR ENRICHMENT-SUPPL	10 VIALES	NA	Consumable - Standard
1004450500	UNIVERSAL BEER AGAR FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004650500	DG 18 agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004660500	DRBC agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1004670500	ROSE-BENGAL CHLORAMPHENICOL AGAR FOR MIC	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1005255000	TRYPTIC SOY BROTH NON ANIMAL ORIGIN FOR	500 g	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1005500500	TRYPTIC SOY BROTH (CASO) NON ANIMAL ORIG	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1005505000	TRYPTIC SOY BROTH (CASO) NON ANIMAL ORIG	500 g	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1006100500	Modified WLN 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1007780001	CULT-DIP COMBI 10 UNITS	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1008000500	TRYPTIC SOY (CASO) BROTH IRRIDIATED CASE	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1008005000	TRYPTIC SOY (CASO) BROTH IRRIDIATED CASE	500 g	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1008420025	ESCULIN FOR MICROBIOLOGY 25 G	25 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1008500500	CHROMOCULT COLIFORM AGAR ES ( ENHANCED S	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1008730100	CHROMOCULT ENTEROBACTER 100 G	100 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1008730500	CHROMOCULT ENTEROBACTER 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1008880010	CLOSTRIDIUM PERFRINGENS SELECTIVE SUPPLE	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1008980010	E.COLI/COLIFORM SELECTIVE-SUPPLEMENT	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1009010001	Readybag Buffered Peptone Water 29 g	60 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard



1009080001	Buffered Peptone Water 35 UNITS	35 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1009180500	SABOURAUD AGAR WITH CHLORAMPHENICOL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1009500500	CHROMOCULT ENTEROCOCCI AGAR ( 33 G FOR 1	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1012950001	READYCULT COLIFORMS 50 20 TESTS	25 TESTS	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1012980001	READYCULT COLIFORMS 100 1X20 TESTS	20 TESTS	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1012990001	READYCULT ENTEROCOCCI 100 20 TESTS	20 TESTS	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1013100050	BRILLIANT GREEN (C.I. 42040) FOR MICROBI	50 g	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1014060500	VRB agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1014065000	VRB agar 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1014920100	L(+)-ARABINOSE FOR MICROBIOLOGY	100 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1014925000	L(+)-ARABINOSE FOR MICROBIOLOGY	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1015900500	AZIDE DEXTROSE BROTH FOR MICROBIOLOGY (3	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016141000	AGAR-AGAR PURIFIED AND FREE FROM INHIBIT	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016145000	AGAR-AGAR PURIFIED AND FREE FROM INHIBIT	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016170500	BRYANT UND BURKEY BROTH (TYROBUTYRICUM B	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016175000	BRYANT UND BURKEY BROTH (TYROBUTYRICUM B	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016210500	STANDARD COUNT AGAR FOR MICROBIOLOGY ( 2	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016290500	TERRIFIC BROTH FOR MICROBIOLOGY (47,6 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1016295000	TERRIFIC BROTH FOR MICROBIOLOGY (47,6 G	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1018000500	ALKALINE PEPTONE WATER FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1018650001	Half FRASER broth with suppl 35 SACHETS	35 SACHETS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1021360001	ENVIROCHECK CONTACT C (TOTAL COLIFORMS/E	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1021370001	Contact E (Enterobacteriaceae 10 UNITS	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1021390001	ENVIROCHECK CONTACT YM(R) (YEASTS AND MO	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1021470001	ENVIROCHECK CONTACT DC (DISINFECTION CON	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1021490001	ENVIROCHECK CONTACT TVC (TOTAL VIABLE CO	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1022390500	PEPTONE FROM CASEIN PANCREATICALLY DIGES	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1022450500	CASEIN HYDROLYSATE (ACID HYDROLYZED) FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1022455000	CASEIN HYDROLYSATE (ACID HYDROLYZED) FOR	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1023480500	CHINA BLUE-LACTOSE AGAR FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1024490060	Half FRASER broth with suppl 60 PIECES	60 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1027475000	Linden Grain Medium Halal (B 5 KG	5 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1027479025	Linden Grain Medium Halal (B 25 KG	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1027540500	Vegetable Peptone Broth Hala 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1027545000	Vegetable Peptone Broth Hala 5 KG	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1028940500	DEOXYCHOLATE LACTOSE AGAR FOR MICROBIOLO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1036860500	mEHEC 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1036869010	mEHEC 10 KG	10 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1037500500	YEAST EXTRACT AGAR FOR MICROBIOLOGY (35	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1037530500	YEAST EXTRACT GRANULATED, FOR MICROBIOLO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1037535000	YEAST EXTRACT GRANULATED, FOR MICROBIOLO	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1037539025	YEAST EXTRACT GRANULATED, FOR MICROBIOLO	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1037840001	EGG YOLK EMULSION STERILE, FOR MICROBIOL	10 X 100 mL	NA	Consumable - Standard
1037850001	EGG YOLK TELLURITE EMULSION STERILE, FOR	10 X 50 mL	NA	Consumable - Standard

1037905000	Linden Grain Medium (Base) f 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1037909025	Linden Grain Medium (Base) f 25 KG	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1038530500	SS (Salmonella Shigella) aga 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038540500	TCBS (Thiosulfate Citrate Bi 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038550500	SIMMONS" citrate agar acc. l 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038570500	LEVINE-EMB agar, ISO 21150 a 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038580500	EMB (Eosin-Methylen blue) ag 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038590500	KLIGLER agar acc. FDA-BAM Gr 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038630500	Anaerobic Agar acc. to BREWE 500 G	500g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038640500	Standard I nutrient agar Gra 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038650500	Glucose OF (Oxidative/Fermen 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038660500	Tryptose broth acc. FDA-BAM 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038670500	DHL (Deoxycholate Hydrogen s 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038700500	Brain Heart Infusion (BHI) a 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038710500	CIN (Cefsulodin IrgananTM No 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038720500	MUELLER-HINTON agar acc. FDA 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038730500	SABOURAUD 2% dextrose agar G 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038790500	Blood agar (base) for the is 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1038800010	Yersinia selective supplemen 10 X 1 VIAL	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1039150500	TRIPLE SUGAR IRON AGAR FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1039790500	MEAT EXTRACT DRY, GRANULATED, FOR MICROB	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1039792500	MEAT EXTRACT DRY, GRANULATED, FOR MICROB	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1040300500	VRB AGAR FOR MICROBIOLOGY (39,6 G FOR 1	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1040390001	UVM II SUPPLEMENT FOR MICROBIOLOGY (1 VI	1 VIAL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1040440500	ENDO AGAR FOR MICROBIOLOGY (39 G FOR 1 L	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1040540500	BILE SALT MIXTURE FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1040700500	GELATIN FOR MICROBIOLOGY 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1041400001	SINGLEPATH SALMONELLA RAPID TEST FOR THE	25 TESTS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1041410001	SINGLEPATH E. COLI O157 RAPID TEST FOR T	25 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1041430001	SINGLEPATH CAMPYLOBACTER RAPID TEST FOR	25X1 TEST	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1041480001	SINGLEPATH L'MONO RAPID TEST FOR THE DET	25 TESTS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1043160500	Buffered Peptone Water halal 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043165000	Buffered Peptone Water halal 5 KG	5kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043170500	Tryptic Soy Agar halal acc. 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043230500	Tryptic Soy Agar halal Nutr 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043240500	Plate Count Agar halal acc. 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043260500	Tryptic Soy Broth halal acc. 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043270500	YGC/OGY Agar (base) halal (Y 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1043290500	Potato Dextrose Agar halal a 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1047280100	MYO-INOSITOL FOR MICROBIOLOGY	100 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1051780500	TBG BROTH, MODIFIED TETRATHIONATE BRILLI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052220500	KANAMYCIN ESCULIN AZIDE AGAR FOR MICROBI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052620500	SLANETZ and BARTLEY agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052670500	MYP agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1052690500	ANTIBIOTIC AGAR NO. 11 GROVE AND RANDALL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052720500	ANTIBIOTIC AGAR NO. 1 GROVE AND RANDALL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052840500	CETRIMIDE AGAR PSEUDOMONAS SELECTIVE AGA	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052850500	TETRATHIONATE BROTH (BASE) FOR MICROBIOL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052860500	MEMBRANE-FILTER RINSE FLUID (USP) FOR MI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052870500	XLD Xylose Lysine Deoxy agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052890500	SLANETZ BARTLEY agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1052900500	XLD (USP) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053230250	D(-)-FRUCTOSE FOR MICROBIOLOGY	250 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053910500	MALT EXTRACT FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053919025	MALT EXTRACT FOR MICROBIOLOGY	25 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053940500	EE MOSSEL broth acc. ISO 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053945000	EE MOSSEL broth acc. ISO 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053960500	MACCONKEY BROTH FOR MICROBIOLOGY (35 G F	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053970500	MALT EXTRACT BROTH FOR MICROBIOLOGY (17	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053980500	MALT EXTRACT AGAR FOR MICROBIOLOGY (48 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1053985000	MALT EXTRACT AGAR FOR MICROBIOLOGY (48 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054030500	EE BOUILLON MOSSEL (USP) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054040500	MANNITOL SALT PHENOL-RED AGAR FOR MICROB	500 g	BOTELLA PLASTICA	Consumable - Standard
1054060500	BAIRD-PARKER agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054065000	BAIRD-PARKER agar (base) 5 KG	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054100500	REINFORCED CLOSTRIDIAL AGAR (RCM) FOR MI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054110500	REINFORCED CLOSTRIDIAL MEDIUM (RCM) FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054130500	ROGOSA AGAR LACTOBACILLUS SELECTIVE AGAR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054380500	SABOURAUD 4% GLUCOSE AGAR FOR MICROBIOLO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054385000	SABOURAUD 4% GLUCOSE AGAR FOR MICROBIOLO	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054430500	NUTRIENT BROTH FOR MICROBIOLOGY (8 G FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054480500	WORT AGAR FOR MICROBIOLOGY (55 G FOR 1 L	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054485000	WORT AGAR FOR MICROBIOLOGY (55 G FOR 1 L	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054490500	WORT BROTH FOR MICROBIOLOGY (33 G FOR 1	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054495000	WORT BROTH FOR MICROBIOLOGY (33 G FOR 1	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054500500	Nutrient agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054540500	BRILA broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054545000	BRILA broth 5 KG	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054580500	Tryptic Soy agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054585000	Tryptic Soy agar 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054590500	TRYPTIC SOY BROTH CASEIN-PEPTONE SOYAMEA	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054595000	TRYPTIC SOY BROTH CASEIN-PEPTONE SOYAMEA	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054599010	TRYPTIC SOY BROTH CASEIN-PEPTONE SOYAMEA	10 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054599025	TRYPTIC SOY BROTH CASEIN-PEPTONE SOYAMEA	25kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1054630500	Plate Count 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054635000	Plate Count 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1054700500	SIM MEDIUM FOR MICROBIOLOGY (30 G FOR 1	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1057120500	MR-VP BROTH METHYL RED-VOGES-PROSKAUER B	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1058780500	MKTTn broth (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1059100500	MALTOSE MONOHYDRATE FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1059780500	OGYE AGAR BASIS 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1059820500	D(-)MANNITOL FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1065040250	SODIUM DEOXYCHOLATE FOR MICROBIOLOGY	250 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1065042500	SODIUM DEOXYCHOLATE FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1066910500	SODIUM THIOGLYCOLATE FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1070040500	OXFORD LISTERIA SELECTIVE AGAR (BASE) FO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1070060010	OXFORD LISTERIA SELECTIVE SUPPLEMENT FOR	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1070431000	UNIVERSAL PEPTONE M 66 FOR MICROBIOLOGY	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072120500	PEPTONE FROM SOYMEAL PAPAIC-DIGESTED FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072125000	PEPTONE FROM SOYMEAL PAPAIC-DIGESTED FOR	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072129025	PEPTONE FROM SOYMEAL PAPAIC-DIGESTED FOR	25 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072131000	PEPTONE FROM CASEIN PANCREATIC DIGESTED,	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072132500	PEPTONE FROM CASEIN PANCREATIC DIGESTED,	2,5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072139025	PEPTONE FROM CASEIN PANCREATIC DIGESTED,	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1072141000	PEPTONE FROM MEAT PANCREATIC DIGESTED, G	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072142500	PEPTONE FROM MEAT PANCREATIC DIGESTED, G	2,5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072149025	PEPTONE FROM MEAT PANCREATIC DIGESTED, G	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1072241000	PEPTONE FROM MEAT PEPTIC DIGESTED, GRANU	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072242500	PEPTONE FROM MEAT PEPTIC DIGESTED, GRANU	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072280500	Buffered Peptone Water 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072285000	Buffered Peptone Water 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072289010	Buffered Peptone Water 10 KG	10 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1072289025	Buffered Peptone Water 25 KG	25kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1072291000	PROTEOSE PEPTONE FOR MICROBIOLOGY	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1072841000	PEPTONE FROM GELATIN PANCREATIC DIGESTED	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1073240500	Tryptic Soy Agar NutriSelec 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076200500	Pseudomonas CFC/CN agar base 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076240010	PSEUDOMONAS CN SELECTIVE SUPPLEMENT FOR	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1076270010	PSEUDOMONAS CFC SELECTIVE SUPPLEMENT FOR	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1076511000	SUCROSE FOR MICROBIOLOGY 1 KG	1 kg	BOTELLA PLASTICA	Consumable - Standard
1076515000	SUCROSE FOR MICROBIOLOGY 5 KG	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076519025	SUCROSE FOR MICROBIOLOGY 25 KG	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1076571000	LACTOSE MONOHYDRATE FOR MICROBIOLOGY	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076610500	LACTOSE BROTH FOR MICROBIOLOGY (13 G FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076612500	LACTOSE BROTH FOR MICROBIOLOGY (13 G FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076660500	RVS BOUILLON (USP) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1076800500	AGAR LACTOSE TTC WITH TERGITOL7 (BASE) F	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1077000500	RVS RAPPAPORT-VASSILIADIS-So 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1077581000	D(-)SORBITOL EXTRA PURE FOR MICROBIOLOGY	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1078990500	STAPHYLOCOCCUS ENRICHMENT BROTH (BASE) A	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1079305000	BAT-BOUILLON 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1079940500	BAT AGAR FOR MICROBIOLOGY 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1081900500	THIOGLYCOLLATE BROTH FOR MICROBIOLOGY (2	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1081905000	THIOGLYCOLLATE BROTH FOR MICROBIOLOGY (2	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1081910500	Fluid Thioglycolla. medium 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1081915000	Fluid Thioglycolla. medium 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1083390500	SABOURAUD-2% DEXTROSE BROTH FOR MICROBIO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1083421000	D(+)-GLUCOSE MONOHYDRATE 1KG 1 KG	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1083422500	D(+)-GLUCOSE MONOHYDRATE 1KG 2,5 KG	2,5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1083429025	D(+)-GLUCOSE MONOHYDRATE 1KG 25 KG	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1083800010	2,3,5-TRIPHENYLTETRAZOLIUM CHLORIDE FOR	10 g	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1083800100	2,3,5-TRIPHENYLTETRAZOLIUM CHLORIDE FOR	100 g	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1084920500	UREA AGAR (BASE) ACC. TO CHRISTENSEN FOR	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1087205000	THIOGLYCOLLATE BROTH NON ANIMAL, IRRADIATE	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1089810100	XL4 AGAR SUPPLEMENT FOR MICROBIOLOGY	100 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1090230500	GRIESS-ILOSVAY'S REAGENT FOR DETECTION O	500 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092020010	CT-SUPPLEMENT FOR MICROBIOLOGY	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092050500	MCASO BROTH WITH NOVIOBIOCIN (MTSB + N) F	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1092930100	KOVACS INDOLE REAGENT FOR MICROBIOLOGY	100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1096280500	BUFFERED LISTERIA ENRICHMENT BROTH BASE	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1098740010	MSRV SELECTIVE SUPPLEMENT 10 X 1 VIAL	10X1 VIAL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1098750010	BACILLUS CEREUS SELECTIVE SUPPLEMENT FOR	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1098770010	OGY SELECTIVE SUPPLEMENT FOR MICROBIOLOG	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1098780500	MSRV medium (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1101280500	TGE AGAR TRYPTONE GLUCOSE EXTRACT AGAR F	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1101300500	POTATO GLUCOSE AGAR FOR MICROBIOLOGY (39	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1101305000	POTATO GLUCOSE AGAR FOR MICROBIOLOGY (39	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1101410001	SALMOSYST SELECTIVE SUPPLEMENT TABLETS F	3 UNITS	NA	Consumable - Standard
1101530500	SALMOSYST BROTH BASE FOR MICROBIOLOGY (	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102131000	TRYPTONE FOR MICROBIOLOGY 1 KG	1 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102300500	GSP AGAR PSEUDOMONAS AEROMONAS SELECTIVE	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102350500	SPS AGAR ANGELOTTI PERFRINGENS SELECTIVE	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102590500	DCA AGAR ACC. TO WEENK ET AL. FOR MICRO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102660500	Lauryl Sulfate broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102665000	Lauryl Sulfate broth 5 KG	5 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1102740001	STERIKON PLUS BIOINDICATOR FOR CHECKS ON	15 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1102740002	STERIKON PLUS BIOINDICATOR FOR CHECKS ON	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1102750500	VRBD agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102830500	LB AGAR ACC.TO MILLER FOR MICROBIOLOGY (	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102850500	LB BROTH ACC.TO MILLER FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102855000	LB BROTH ACC.TO MILLER FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1102940500	ENTEROCOCCI BROTH FOR MICROBIOLOGY ( 18	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1103290500	MALACHITE-GREEN BROTH (BASE) FOR MICROBI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1103980500	FRASER broth (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1103985000	FRASER broth (base) 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1104040500	LETHEEN AGAR BASE MODIFIED FOR MICROBIOL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1104050500	LETHEEN-BROTH BASE MODIFIED FOR MICROBIO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1104260500	COLIFORM AGAR FOR MICROBIOLOGY (26,5 G F	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1104530500	APT AGAR FOR MICROBIOLOGY (59,5 G FOR 1	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1104930500	BHI broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1105490500	LISTERIA ENRICHMENT BROTH (LEB) ACC. TO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1105495000	LISTERIA ENRICHMENT BROTH (LEB) ACC. TO	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1105820500	Sodium chlor. peptone broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1105825000	Sodium chlor. peptone broth 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106200500	LMX BROTH MODIFIED ACC. TO MANAFI AND OS	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106490001	BACILLUS SUBTILIS (BGA) SPORE SUSPENSION	15 X 2 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1106580500	M-BROTH FOR MICROBIOLOGY ( 36,2 G FOR 1	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106600500	MRS agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106610500	MRS-BROTH LACTOBACILLUS BROTH ACC. TO DE	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106640500	TEST AGAR PH 8.0 FOR THE INHIBITOR TEST	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106730500	ORANGE SERUM AGAR FOR MICROBIOLOGY (42 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106750500	GIOLITTI-CANTONI broth base 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106850500	DEV GELATIN AGAR FOR MICROBIOLOGY (50 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106890500	DEV LACTOSE BROTH FOR MICROBIOLOGY (28 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106900500	DEV LACTOSE PEPTONE BROTH FOR MICROBIOL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1106940500	DEV TRYPTOPH.BROTH F/MICROB. 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1107070500	KF STREPTOCOCCI AGAR (BASE) FOR MICROBIO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1107470500	BPLS AGAR MODIFIED BRILLIANT-GREEN PHENO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1107650500	EC (Escherichia) broth 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108230500	L-PALCAM-LISTERIA SELECTIVE ENRICHMENT B	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108240500	UVM-LISTERIA SELECTIVE ENRICHMENT BROTH	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108245000	UVM-LISTERIA SELECTIVE ENRICHMENT BROTH	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108590500	Tryptone Wa 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108600500	DEXTROSE CASEIN-PEPTONE AGAR FOR MICROBI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108630500	TETRATHIONATE ENRICHMENT BROTH (BASE) AC	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108640500	Iron sulfite Agar (ISA) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108660500	WL NUTRIENT AGAR FOR MICROBIOLOGY (77 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1108780500	COUNT AGAR SUGAR FREE FIL-IDF FOR MICROB	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1109870500	PHENOL-RED BROTH (BASE) FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1109880500	PSEUDOMONAS AGAR P BASE FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1109890500	PSEUDOMONAS AGAR F BASE FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1109910500	KING AGAR B BASE (DANSK STANDARD) FOR MI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1112770500	M-ENDO AGAR LES FOR MICROBIOLOGY ( 51 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1112780500	AGAR M FC FOR MICROBIOLOGY (52 G FOR 1 L	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1113500001	INDOLE FOR MICROBIOLOGY BACTIDENT	30X1 mL	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1114710500	DEV NUTRIENT AGAR FOR MICROBIOLOGY (43 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1114715000	DEV NUTRIENT AGAR FOR MICROBIOLOGY (43 G	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1114990001	GEOBACILLUS STEAROTHERM. SPORE SUSP.	5X2 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1116400500	LYSINE IRON AGAR FOR MICROBIOLOGY ( 32 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1116990500	DIFFERENTIAL REINFORCED CLOSTRIDIAL BROTH	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1117230500	CASEINPEPTONE-LECITHIN-POLYSORBATE BROTH	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1117550500	PALCAM LISTERIA SELECTIVE AGAR (BASE) AC	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1117810010	LISTERIA SELECTIVE ENRICHMENT SUPPLEMENT	100 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1119311000	PEPTONE FROM CASEIN FOR BIOTECHNOLOGY FE	1 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1119319025	PEPTONE FROM CASEIN FOR BIOTECHNOLOGY FE	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1119329025	PEPTONE FROM SOY FOR BIOTECHNOLOGY FERMT	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1119510500	LISTERIA ENRICHMENT BROTH (BASE) FDA/IDF	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1119720500	TSC ) agar (base) 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1121220010	PALCAM LISTERIA SELECTIVE-SUPPLEMENT ACC	10 VIALES	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1125235000	LACTALBUMIN HYDROLYSATE ENZYMATICALLY HY	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1125350500	MAXIMUM RECOVERY DILUENT FOR MICROBIOLOG	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1125880500	LAURYL SULFATE BROTH FOR MICROBIOLOGY (3	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1131160500	Yeast Extract agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1133010001	BACTIDENT AMINOPEPTIDASE 50 TEST STRIPS	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1133030001	BACTIDENT E. COLI RAPID IDENTIFICATION K	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1133060001	Bactident® Coagulase 6 X 3 ML	6X3 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1138859010	YEAST EXTRACT POWDER FOR MICROBIOLOGY	10 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1138859025	YEAST EXTRACT POWDER FOR MICROBIOLOGY	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1139190500	XLT4 AGAR (BASE) FOR MICROBIOLOGY ( 59 G	500 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1142260001	ANAEROCLIP FOR MICROBIOLOGY 25 UNITS	25 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1145820500	M EC-BROTH WITH NOVOBIOCIN FOR MICROBIOL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1150290500	M 17 BROTH ACC. TO TERZAGHI FOR MICROBIO	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1150450500	MEAT LIVER AGAR FOR THE CULTIVATION OF A	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1151080500	M 17 AGAR ACC. TO TERZAGHI FOR MICROBIOL	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1153380500	Plate Count skimmed milk aga 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1153630500	SKIM MILK POWDER FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1154210100	TRYPTONE SALT TABLETS FOR MICROBIOLOGY	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1155250001	RINGER TABLETS FOR THE PREPARATION OF RI	100 TABLETAS	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1159640500	PLATE-COUNT AGAR WITH BCP/TWEEN 80 CASEI	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1160000500	YGC AGAR YEAST EXTRACT-GLUCOSE-CHLORAMPH	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1161220500	TBX agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1167510500	RAPID PERFRINGENS MEDIUM FOR MICROBIOLOG	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1167610500	THIOGLYCOLATE MEDIUM G FOR MICROBIOLOGY	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1167615000	THIOGLYCOLATE MEDIUM G FOR MICROBIOLOGY	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1168450500	DEOXYCHOLATE AGAR (SOFT) FOR MICROBIOLOG	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1168455000	DEOXYCHOLATE AGAR (SOFT) FOR MICROBIOLOG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1172571000	Yeast extract for biotechnol 1 KG	1 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1172579025	Yeast extract for biotechnol 25 KG	FCO X 25 kg	BOTELLA PLÁSTICO	Consumable - Standard
1173370500	m-TGE (modified Tryptone Glucose Meat ex	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1191530001	MAS-100 Regulus 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1205890500	PEMBA agar 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1205930010	Novobiocin selective supplem 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1205950010	CSB Selective Supplement (Va 10 X 1 VIAL	10 VIALES	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1205960500	CCI (Chromogenic Cronobacter 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard

1205970500	CSB (Cronobacter Screening B 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1206280500	m-Green broth GranuCult® plu 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1301010021	HY-LITE REFILL PACK 100 PENS FOR SURFACE	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1301020021	HY-LITE SAMPLING PENS 50 UNITS	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1301030001	HY-LITE HYGIENE SWAB 50 UNITS	50 UNITS	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1301040001	RINSE SOLUTION 50 TESTS	50 UNITS	NA	Consumable - Standard
1301100002	REPLACEMENT PAPER ROLL FOR PRINT	2 UNITS	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1301940021	HY-LITE FREE ATP PENS 50 PENS	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1301950005	HY-LITE ATP STANDARD 1.0 NG/ML	5 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1301960021	HY-LITE JET A1 FUEL TEST KIT 20 X 1 TEST	20 TESTS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1308950021	HY-LITE Plus ATP Test 20 TESTS	20 TESTS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1312000001	HY-RISE COLOUR HYGIENE TEST STRIP PACKAG	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323560002	MC-Media Pad Coliform Conven 1 PC	CAJA X 100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323570002	MC-Media Pad E. coli & Colif 1 PC	CAJA X 100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323590001	MC-Media Pad Rapid Aerobic C 1 PC	CAJA X 100 UNITS	Caja Carton (4 bolsas x 25 unit)	Consumable - Standard
1323600001	MC-Media Pad Yeasts & Molds 1 PC	CAJA X 100 UNITS	Caja Carton (4 bolsas x 25 unit)	Consumable - Standard
1323690001	Anaerocult® A mini 25 X 1 SET	25 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323700001	Anaerocult® C mini 25 X 1 SET	25 X 1 SET	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323710001	Anaerostest® for microbiology 50 STRIPES	50 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323810001	Anaerocult® A for microbiolo 10X1PIECE	10 UNITS	NA	Consumable - Standard
1323820001	Anaerocult® P for microbiolo 25 X 1 SET	25 TESTS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1323830001	Anaerocult® C for microbiolo 25 X 1 TEST	25X1 TEST	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1324119025	Meat extract dry, powder, fo 25 KG	25 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1400110500	mTSB (modified Tryptic Soy B 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1400115000	mTSB (modified Tryptic Soy B 5 KG	5 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1401410500	Buffered Peptone Water 500 G	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1401415000	Buffered Peptone Water 5 KG	5 kg	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1401419010	Buffered Peptone Water 10 KG	10 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1401435000	Tryptic Soy Broth 5 KG	5 kg	NA	Consumable - Standard
1401439010	Tryptic Soy Broth 10 KG	10 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1401835000	EcoCult™ UVM Broth 5 KG	5 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1401839010	EcoCult™ UVM Broth 10 KG	10 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1401879010	EcoCult™ Lactose Broth 10 KG	10 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1401975000	Demi FRASER Broth + antibiot 5 KG	5 kg	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1401979010	Demi FRASER Broth + antibiot 10 KG	10 kg	TAMBOR DE PLASTICO	Consumable - Standard
1441530001	PyroDetect System 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462560100	Standard I Nutrient Agar 303E-100P	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5712000002	Silicone tubing for pump d PACKAGING OF	2 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5748460030	Buffered Peptone Water 10 X 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5748460100	Buffered Peptone Water 3 X 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
CO11012980024	READYCULT FRASCO CON TAPA 24 U	20 TESTS	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
CO1C103784001	EGG YOLK EMULSION STERILE, FOR MICROBIOL	10X100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
CO1C103785001	EGG YOLK TELLURITE EMULSION STERILE, FOR	10X50 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1132030001	UV LAMP FOR MICROBIOLOGY 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard



1172900001	Profinet Module for MAS-100 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1173660001	Silicone Gasket 50.5/40mm f 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1191660001	Perforated lid alu 400x0.7 m 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1440160020	Contact Slides SDX-y 20 UNITS	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440170020	Contact Slides SDX 20 UNITS	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440180020	Contact Slides YM 20 UNITS	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440190020	Contact Slides C 20 UNITS	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440210020	Contact Slides DE-y 20 UNITS	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1440220020	Contact Slides TC-y 20 UNITS	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440220100	Contact Slides TC-y 100 UNITS	100 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440230020	Contact Slides TC 20 UNITS	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440230100	Contact Slides TC 100 UNITS	100 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1440240020	Blank Strip Kit, Contact Slides	20 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1441070050	Blank Strip Kit, Agar Strips 50 UNITS	50 UNITS	NA	Consumable - Standard
1441080040	Agar Strips LAC-y 40 UNITS	40 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1441110100	Cover Slides 100 UNITS	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441540001	PyroDetect Kit 1 SET	1 UNIT	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1441550001	PyroDetect Cryoblood 2 X 2ML	2X2 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441580001	PyroDetect Interleukin Standard	1 UNIT	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1441610001	Reference Standard Endotoxin 1 ST	1 VIAL	NA	Consumable - Standard
1442260040	Agar Strips TC-y 40 UNITS	40 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1442280040	Agar Strips TCI-y 40 UNITS	40 UNITS	NA	Consumable - Standard
1442400050	Agar Strips TSM 50 UNITS	50 UNITS	NA	Consumable - Standard
1442420050	Agar Strips YM 50 UNITS	50 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1442430050	Agar Strips SDX 50 ST	50 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1442440040	Agar Strips SDX-y 40 UNITS	40 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1442450025	Agar Strips DG-18 25 UNITS	25 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1442530050	Agar Strips TC 50 UNITS	50 UNITS	CAJA PLÁSTICA	Consumable - Standard
1453630001	Sealing Plug, RCS Plus 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453980001	Electronic (S/N >25000) 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1454970001	Contact Bushing 2.5 mm, RCS Standard	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460000020	HEIMPLATE™ VRBD Agar	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460000120	VRBD Agar - LI 30ml 0185E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460010020	Tryptic Soy Agar - ICR 30ml 03075E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460010120	Tryptic Soy Agar - ICR 30ml 03075E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460020020	TSA w. LTHTh - LI 30ml 030820E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460020120	TSA w. LTHTh - LI 30ml 030820E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460030020	SDA w. Cm acc. EP - LI 03350E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460030120	SDA w. Cm acc. EP - LI 03350E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460040020	TSA - LI 30ml EP+USP 03074E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460040120	TSA - LI 30ml EP+USP 03074E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460050020	SDA w. LTHTh - ICR 30ml 03544E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460050120	SDA w. LTHTh - ICR 30ml 03544E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460060020	FREY Agar acc. EP 20PC	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1460070020	FRIIS Agar acc. EP 090E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460150020	TSA w. LTHC - LI 30ml 030821E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460150120	TSA w. LTHC - LI 30ml 030821E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460160120	Sab.Dex.A sel. +LTHTh - ICR 03545E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460220020	HEIMPLATE™ MacConkey Agar	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460220120	MacConkey A-LI acc. EP 30ml 0126E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460230020	HEIMPLATE™Mannitol Salt Agar	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460230120	Mannitol Salt Agar - LI 30ml 0128E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460240020	HEIMPLATE™ Pseudomonas agar	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460280020	HEIMPLATE™ SDA	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460280120	HEIMPLATE™ SDA	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460290020	HAYFLICK Agar acc. EP 20PC	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460480020	HEIMPLATE™ Cetrimide Agar	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460480120	Cetrimide A -LI acc. EP 30ml 0110E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460490020	HEIMPLATE™ Chromogenic R2A	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460500020	TSA w. LT - ICR 30ml 030828E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460500120	TSA w. LT - ICR 30ml 030828E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460520020	Sab-Gluc-A w. LTHTh -LI 30ml 03540E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460520120	Sab-Gluc-A w. LTHTh -LI 30ml 03540E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460530020	RSTM Cassette 051-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460660020	MacConkey Agar Pham. 126PH-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460690020	TSA w. LTHTh - ICR 30ml 030826E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460690120	TSA w. LTHTh - ICR 30ml 030826E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460730020	HEIMPLATE™ XLD Agar EP + USP	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460730120	XLD Agar - LI EP+USP 30ml 0152E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460740020	HEIMPLATE™ R3A	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460750020	HEIMPLATE™ R2A	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460750120	HEIMPLATE™ R2A	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460760020	TSA + LT + Cephas - ICR 03085E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460760120	TSA + LT + Cephas - ICR 03085E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1460810120	Sab-Dextr-A. w. LT -ICR 30ml 03542E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461210020	ReadyTube™18 Yeast Extract 168R-20P	20 X 18 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461370020	ReadyPlate Baird Parker Agar ISO 6888	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461370120	ReadyPlate Baird Parker Agar ISO 6888	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461390100	Thioglycollate Medium acc EP 2170R-100P	100 x 10 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461410020	NaCl-Pept-B. 9.9ml blue EP 1935R-20P	20 X 9,9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461420020	ReadyTube™ 9 BPW ISO 6579,ISO 6887	20 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461450020	GSP-A. (Pseudomon./Aeromon.) 191E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461510020	Malt Extract Agar 194E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461540020	Contact Agar Plate Count-RT 238E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461600020	ReadyPlate MYP ISO 7932, 21871	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461610020	ReadyPlate DG18 agar ISO 21527	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461610120	ReadyPlate DG18 agar ISO 21527	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461750100	NaCl-Pept-B. with LTH 9ml 380R-100P	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1461800001	FRIS Liquid Medium acc. EP 390100-1P	100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461810020	Rappaport Vassil.-B. acc. EP 3922R-20P	20 X 10 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461810100	Rappaport Vassil.-B. acc. EP 3922R-100P	100 x 10 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461850020	Lactose TTC A. w. Tergitol-7 166E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461860020	ReadyPlate CHROM Listeria Agar ISO 11290	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461890020	ReadyPlate CT BPA ISO 6888 241E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461910020	Contact A. Malt Extract - RT 250E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461930100	NaCl (phys.) 9ml 2084R-100P	100 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461950020	Tr. Soy Cont. A. w. LT-ICR 2284E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461950200	Tr. Soy Cont. A. w. LT-ICR 2284E-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1461960100	NaCl Peptone Buffer 9.0ml EP 1936R-100P	100 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462000020	Contact A. Tr. Soy w. LTH-RT 234E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462010020	SDA Contact w. LTHTh - ICR 25130e-20p	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462010200	SDA Contact w. LTHTh - ICR 25130E-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462080020	Fraser Broth in 10 ml Tubes 196R-20P	20 X 10 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462080100	Fraser Broth in 10 ml Tubes 196R-100P	100 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462170100	NaCl (phys.) 10ml 2080R-100P	100 x 10 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462190100	Mossel Broth acc. EP+USP 2193R-100P	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462200100	Thioglycollate Med. acc. EP 2171R-100P	100 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462310020	Tr. Soy Cont. A w. LTHTh-ICR 2283E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462310200	Tr. Soy Cont. A w. LTHTh-ICR 2283E-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462360020	ReadyPlate SDA ISO, FDA-BAM, EP+USP	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462360120	ReadyPlate SDA ISO, FDA-BAM, EP+USP	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462370020	HEIMPLATE™ SDA 4% LTH	CAJA X 20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462400020	Cont. A. Tr. Soy-RT EP+USP 235E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462530020	ReadyPlate CT VRBG Agar ISO 21528	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462660020	ReadyPlate CT DG 18 Agar ISO 21527	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462690020	Plate Count Agar 306E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462830020	Tryptic Soy Broth w. LTHTh 373R-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462830100	Tryptic Soy Broth w. LTHTh 373R-100P	CAJA X 100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462850020	HEIMPLATE™ TSA + LTH	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1462890100	DEV Nutrient Agar 3872R-100P	100 X 18 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463030100	SDA acc. EP+USP 3351R-100P	100 X 18 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463110001	FREY Liquid Medium acc. EP 397100-1P	100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463130006	R2A Agar acc. EP 477200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463160001	Tryp. Soy Broth acc. EP+USP 502 10L B-1P	10 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463170010	Tryptic Soy Broth acc EP+USP 502100D-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463210020	Bile Esculin Azide Agar 167E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463250006	ReadyTube™ 1000 Giolitti Cantoni ISO	1 L X 6 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463260020	ReadyPlate CHROM TBX Agar ISO 16649	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463270100	NaCl Peptone Broth 9ml 1934R-100P	100 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463320001	Vegetable Peptone Broth 404 10L B-1P	10 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463330010	Thioglycoll. B. 100ml clear 490100SD-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463340006	Tryptic Soy Broth acc EP+USP 502090-W-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1463350006	Tryptic Soy Broth acc EP+USP 502100 B-6P	6 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463420006	Tryptic Soy Broth 750ml 502750SD-6P	6 X 750 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463480020	Yeast Glucose Cm Agar (YGC) 3590E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463520010	ReadyTube 100 Yeast Extract ISO 6222	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463530006	Mod. Tween Lethen B. (MLBT) 486090-W-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463570006	Tryptic Soy B. acc. EP+USP 502100-W-6P	6 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463600006	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 514090-B-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463640006	Ready Tube 200 MRS Medium ISO 15214	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463650006	Plate Count Agar 200ml 508200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463660010	Sabouraud Dextrose B. (SDB) 509100-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463670010	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 514100-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463680006	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 5141000-6P	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463710006	Buff NaCl-Pept.Sol.+0.1%Tw80 518090-W-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463720006	MacConkey Broth acc. EP 526100-B-6P	6 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463740006	ReadyTube™ 400 Yeast Extract ISO 6222	6 X 400 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463750006	Tryptic Soy Agar EP+USP 501400-6P	6 X 400 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463790006	Tryptic Soy B. acc. EP+USP 5021000-6P	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463800010	Tryptic Soy B. acc. EP+USP 502100SD-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463810006	NaCl-Pept-B. + 0.1% Tween 80 5181000-6P	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463820006	MacConkey Broth acc. EP 5261000-6P	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463830006	MacConkey B. acc EP wide m. 526100-W-6P	6 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463860010	Fl. Thioglyc. Med acc EP+USP 510100SD-10	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463870006	Thioglycoll. B. clear 750ml 510750SD-6P	6 X 750 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463920006	Sabouraud Dextrose A. acc EP 548400-6P	6 X 400 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463930006	Sab. Dextrose (4%) A. acc EP 548200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463940006	Sab. Dextr.(4%) Agar w. Cm 550200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1463980006	Fluid A acc. USP 5791000SD-6P	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464030006	ReadyTube™ 1000 BPW ISO 6579, ISO 6887	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464040006	ReadyTube™ 225 BPW ISO 6579, ISO 6887	6 X 225 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464050006	Milk Plate Count Agar 200ml 508201-6P	6 x 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464060010	Fl. Thioglyc. Med acc EP+USP 510100D-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464070006	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 514090-W-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464080006	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 514300D-6P	6 X 300 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464130006	Malachite Green Broth 562050-W-6P	6 X 50 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464150006	Fluid A acc. USP 579300D-6P	6 X 300 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464190006	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 514200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464230006	ReadyTube™ 200 VRBL Agar ISO 4832	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464250006	Orange Serum Agar 540200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464270020	MacConkey Cont. A.-RT acc EP 240E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464290020	Tryptic Soy A. (Tubes 18ml) 3071R-20P	20 X 18 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464290100	Tryptic Soy A. (Tubes 18ml) 3071R-100P	100 X 18 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464310020	ReadyPlate TSA ISO, FDA-BAM, EP+USP	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464310100	ReadyPlate TSA ISO, FDA-BAM, EP+USP	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464320100	Tryptic Soy Broth acc EP+USP 3080R-100P	100 X 9 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1464350006	ReadyTube™ 200 VRBG Agar ISO 21528	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464520001	HAYFLICK Liquid Med. acc. EP 393100-1P	100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464560010	Thioglycollate B. 0.1l clear 490100D-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464570006	Tryptic Soy Agar EP+USP 501200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464580010	Tryptic Soy Broth acc EP+USP 502100-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464610010	MacConkey B. acc. EP/USP/JP 526100-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464630010	Mossel Broth acc. EP+USP 528101-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464650006	Yeast Glucose Cm Agar 545200-6P	6 X 200 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464690006	Fluid D acc. USP 577500SD-6P	6 X 500 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464700010	Fluid A acc. USP Septum 579100D-10P	10 X 100 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464710006	NaCl Peptone Buffer w. LTHTh 591090-W-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464760006	ReadyTube™225 Half Fraser ISO 11290	6 X 225 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464800010	Buff. NaCl-Pept. Sol. acc EP 514090-10P	10 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464810006	NaCl-Peptone Solution w. TLH 5901000-6P	1 L X 6 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464820006	NaCl Peptone Buffer w. LTH 590450-6P	6 X 450 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464830006	Fluid D acc. USP 577300D-6P	6 X 300 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464840006	Tryptic Soy Broth +LT 90ml 582090 B-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464880006	Fluid A acc. USP 579500SD-6P	6 X 500 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464920010	TSB + TLHC (Inactivator B.) 58200090-10P	10 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464950010	Cas.Pept.Lec.Polysorb.B. USP 585090-10P	10 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1464960010	Mod Tween Lethen Broth 90ml 586090-10P	10 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465010020	Sab-Gluc-Cont. A +LTHTh-ICR+ 850-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465010200	Sab-Gluc-Cont. A +LTHTh-ICR+ 850-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465020001	Rack for contact plates 63140-1P	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465090125	Transp. Bags (25x5) -sterile 60050-125P	125 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465190001	Rack for sedimentation pl. 63141-1P	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465220006	NaCl-Pept-Buff. +LTH wide n. 590090-W-6P	6 X 90 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465250001	Bottle Rack 6 x 1000ml 70219-1P	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465260001	Bottle Rack 15 x 100ml 70220-1P	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465290100	ICR-Swab 60515-100P	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465300001	Swab Rack 63142-1P	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1465380020	SDA Contact +LTHTh sel-ICR+ 851-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465380200	SDA Contact +LTHTh sel-ICR+ 851-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465390200	TS-Cont. +LT +Cephase-ICR+ 823-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465490020	SDA Contact +Cm - RT+ 862-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465520020	Tr. Soy Cont. A. +LT -ICR+ 821-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465520200	Tr. Soy Cont. A. +LT -ICR+ 821-200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465540020	TSA Contact +LTH - RT+ 860-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465550020	Chocolate Cont. A. +LTH-ICR+ 835-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465590020	Columbia Blood Agar Pharm. 109PH-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465590100	Columbia Blood Agar Pharm. 109ph-100p	CAJA X 100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465770020	Sab. Dextr. Agar - ICR 30ml 03541E-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1465770120	Sab. Dextr. Agar - ICR 30ml 03541E-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466220100	ReadyTube™12 MSRV Medium ISO 6579	100 X 12 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1466280006	Isopropylmyristate -6P IRRAD.	6 X 360 mL	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466830020	TSA LTHTh 90mm ICR+ 0720-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466830120	TSA LTHTh 90mm ICR+ 0720-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466840020	TSA LT 90mm ICR+ 0721-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466840120	TSA LT 90mm ICR+ 0721-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466850020	TSA 90mm ICR+ 0700-20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466850120	TSA 90mm ICR+ 0700-120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466890020	ReadyPlate CHROM CCA ISO 9308	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466900120	Min. Glucose Agar Ames Test - 120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466940020	ReadyTube™10 RVS Broth ISO 6579	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466970020	Neutralizer A - Contact-ICR+ 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1466970200	Neutralizer A - Contact-ICR+ 200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467000120	TSA +LT +Cephase-ICR+ 90mm -120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467020020	SDA +LTHTh-ICR+ 90mm -20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467020120	SDA +LTHTh-ICR+ 90mm -120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467030020	SDA +LT-ICR+ 90mm -20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467030120	SDA +LT-ICR+ 90mm -120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467110100	ReadyPlate PEMBA ISO 21871 -100P	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467180020	ReadyPlate TCBS agar ISO 21872, FDA-BAM	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467190020	Rambach Agar 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467190100	Rambach Agar 100P	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467290020	Malt Extract Agar with Cm 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467490001	Veg. Peptone Broth 10l Lynx 1PC	10 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467510020	ReadyPlate XLD Agar ISO 6579 20PC	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467530100	IsoBag TSA+LTHThio Contact+ 1 PC	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467540100	IsoBag TSA+LTHTh Contact 1 PC	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467550080	IsoBag TSA+LTHTh Settle+ 1 PC	80 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467560080	IsoBag TSA+LTHTh Settle 1 PC	80 UNITS	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1467570020	ReadyPlate 55 CCA ISO 9308 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467570200	ReadyPlate 55 CCA ISO 9308 200PC	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467580150	ReadyPlate 55 KIT CCA ISO 9308	150 UNITS + 1 CAJA MEMBRANAS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467610020	ReadyPlate 55 TGE Agar 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467620150	ReadyPlate55 KIT TGE Agar 150P	150 UNITS + 1 CAJA MEMBRANAS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467630020	ReadyPlate 55 Plate Count Agar	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467640150	ReadyPlate 55 KIT Plate Count Agar	150 UNITS + 1 CAJA MEMBRANAS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467650020	ReadyPlate 55 Slanetz&Bartley ISO 7899	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467660150	ReadyPlate 55 KIT Slanetz & Bartley ISO	150 UNITS + 1 CAJA MEMBRANAS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467670020	ReadyPlate 55 CN Agar ISO 16266	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467680150	ReadyPlate™55 KIT CN Agar ISO 16266	150 UNITS + 1 CAJA MEMBRANAS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467690020	ReadyPlate 55 m-Green Agar 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467700150	ReadyPlate 55 KIT m-Green Agar	150 UNITS + 1 CAJA MEMBRANAS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467780018	TSA with LTHTh - ICR 15cm 18PC	18 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467830020	TSA w. LTHThio cont.-ICR+ -20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467830200	TSA w. LTHThio cont.-ICR+ -200P	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1467840100	IsoBag TSA+LT Contact 1 PC	100 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467850080	IsoBag TSA+LT Settle+ 1 PC	80 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467860020	TSA w. LTHThio sedi.-ICR -20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467860120	TSA w. LTHThio sedi.-ICR -120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467870020	TSA w. LTHThio sedi.-ICR+ 20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467870120	TSA w. LTHThio sedi.-ICR+ 120P	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467970020	TSA w. LTHThio cont.-ICR -20P	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467980020	TSA w. Pen. LTHThio cont. ICR+	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467980200	TSA w. Pen. LTHThio cont. ICR+	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467990020	TSA w. Pen. LTHThio sedi. ICR	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1467990120	TSA w. Pen. LTHThio sedi. ICR	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468000020	TSA w. Pen. LTHThio sedi. ICR+	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468000120	TSA w. Pen. LTHThio sedi. ICR+	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468030020	Veg. Pept.Agar w. LTHThio cont.-ICR+	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468030200	Veg. Pept.Agar w. LTHThio cont.-ICR+	200 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468040020	Veg. Pept.Agar w. LTHThio sedi.-ICR+	20 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468040120	Veg. Pept.Agar w. LTHThio sedi.-ICR+	120 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1468140080	IsoBag TSA Settle 1 PC	80 UNITS	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1468150006	Mossel Broth 1L -6PC	6 X 1 L	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5005730001	GeckoGrip 10 STRIPS PER BOX	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5007350001	Weighing platform PACKAGE OF 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5064210001	Stand for One broth bag PACKAGING OF 1 U	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5230010001	Trocar PACKAGING OF 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5295660001	Silicone tubing for booster PACKAGING O	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5314010001	Silicone tubing d 6,4 mm PACKAGING OF 5	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5324470001	Independent stand for broth PACKAGING OF	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
5748260001	Filter Set Steripak-GP Press 5 SETS	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1070400001	PETRI-DISH RACK FOR UP TO 12 PETRI DISHE	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1090820001	ADAPTER FOR GLASS PETRI DISH FOR MAS AIR	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1090840001	EXTRA DUST-COVER FOR COLLECTION HEAD	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1090880001	EXTRA PERFORATED LID (AUTOCLAVABLE) FOR	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091260001	SHOULDER BAG FOR MAS-100 ECO 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091270001	TRIPOD ADAPTER SCREW FOR MAS-100 ECO	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091680001	MAS-100 ISO NT Isolator Sys 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091680005	MAS-100 ISO NT Isolator Sys 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1091730001	MAS-100 Iso NT® Isolator Sys 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091740001	MAS-100 Iso® NT Isolator Sys 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091890001	MAS-100 Iso NT® Sampling Hea 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1091910001	MAS-100 NT 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091910002	MAS-100 NT 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091940001	MAS-100 NT EX 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1091950001	Perforated lid for MAS 100 NT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092000001	Main charger for MAS 100 NT 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092080001	BATTERIEPACK LHON MAS 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1092130001	PERFORATED LID FOR CONTACT PLATES	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092140001	ADAPTER FOR CONTACT PLATES 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092220001	MAS-100 Iso NT® Sampling Hea 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1092230001	TRIPOD QUICK F/MAS A.SAMPLER 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092240001	TUBE-ADAPTER FOR MAS 100 AIRSAMPLER	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092270001	MAS 100ECO AIRSAMPLER FOR FOOD INDUSTRY	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1092370001	SAMPLING HEAD SHLF-CG FOR MAS-100 CG EX	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1093260001	TRIPOD F/MAS-100, 88-250CM 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1093270001	MAS-100 CG 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1093280001	MAS-100 Iso NT® Base for Sam 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1094400001	MAS-100 Iso NT® Tri-Clamp, S 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1096440001	MAS-100 Iso NT® Dust Cover, 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1097840001	MAS-100 Iso@MH® Power Supply 1 PC	1 UNIT	BOTELLA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1097890001	MAS-100 Iso NT® Ethernet Mod 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1133110001	CULTURA MINI INCUBATOR (220 V) FOR MICRO	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1133120001	MULTIRACK FOR CULTURA MINI INCUBATOR	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1136810001	Anaerobic jar 2,5 l-volume f 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1155330001	CULTURA MINI INCUBATOR (110 V) FOR MICRO	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1170830001	MAS-100 Iso NT® Elbow Joint 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1170840001	MAS-100 Iso NT® Silicone Ga 1 PC	5 UNITS	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1170850001	MAS-100 Iso NT® Pressure Tes 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1170910001	MAS-100 Iso NT® Easy clean B 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1170970001	MAS-100 Iso NT® Profi Bus Mo 1 UNIT.	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1170980001	MAS-100 Iso MH® RS232, Kabel 10 m	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1170990001	MAS-100 Iso@NT® Silicone gas 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1171030001	MAS-100 VF 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171040001	MAS-100 VF Power supply 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171180001	MAS-100 Iso MH® control unit, 2 heads	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171440001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171450001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1171460001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171470001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171480001	MAS-100 Iso@MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171490001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171550001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171570001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171590001	MAS-100 Iso NT IP54 Kit 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171710001	Petri dish clamps 4mm for MAS-100 VF x3	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171740001	MAS-100 Iso MH® Control u 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171770001	MAS-100 Iso MH® Control u 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171780001	MAS-100 Iso MH® Control un 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171810001	MAS-100 Iso NT®, remote cabl 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1171820001	MAS-100 Iso NT® Power Supply 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1172690001	MAS-100 Eco battery charger 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard



1172740001	MAS-100 NT with filter 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1172750001	MAS-100 NT EX with filter 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1172760001	Mounting kit for filter 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1172780001	HEPA H13 filter 74 mm for MA 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1172910001	MAS-100 Iso NT® w. Profinet 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1172920001	MAS-100 Iso MH® Profinet One 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173090001	MAS-100 Iso MH® Profinet Two 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173100001	MAS-100 Iso MH® Profinet Thr 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173120001	MAS-100 Iso MH® Profinet Fou 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173140001	RapidMicroBio Perforated Lid 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1173150001	RapidMicroBio Perforated Lid 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1173160001	RapidMicroBio Perforated Lid 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173180001	RapidMicroBio Perforated Lid 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173190001	RapidMicroBio Base Easy Clea 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1173280001	MAS-100 Atmos® Microbial Com 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173290001	Battery Charger MAS-100 Atmo 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173330001	Hardware Key Set (5x) for MA 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173340001	Wheeled Transport Case for M 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173350001	Plate Holder for MAS-100 Atm 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173360001	Filter Cover for MAS-100 Atm 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173400001	Dust Cover for MAS-100 Atmos 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173480001	Adapter Gas Exhaust Tube for 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173490001	Gas Exhaust Tube Atmos 5m 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173540001	Pressure Tube Atmos 2m w 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173570001	Sampling Head Atmos w. per 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173630001	Sampling Head Atmos w. per 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173640001	Silicone Gasket 34/10mm for 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1173670001	Tri-Clamp 34mm for MAS-100 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1191330001	Mains charger for MAS 100 NT 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1191490001	PERFORATED LID 300 x 0.6 FOR 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1191540001	Perforated lid stainless ste 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1192950001	Front foil compl. MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1193630001	Perf lid al edge 300 x 0.6mm 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1193640001	Perf lid al edg 400 x 0.7mm 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1193670001	Bottomplate for MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1193800001	Reduction screw phototripod adapter x4	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Service - Standard
1193830001	Adap blu std Petrid set of 3 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194570001	DC Radial fan for MAS-100 NT 1 UNIT.	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194590001	Flowsensor for MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194610001	Slit plate for MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194630001	LCD display only MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194650001	Cable Main PCB f MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194660001	Cab Main PCB Sens MAS-100 NT 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194690001	Inner o-ring for hinge MAS-100 NT x8	1 UNIT	NA	Consumable - Standard

1194700001	Outer o-ring hinge MAS-100 NT lot of 8	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194730001	O-Ri MAS-100 up 40x1.5 0.60 1 PC x7	NA	NA	Consumable - Standard
1194740001	O-Ring for MAS-100 fan lowpart 24x2.0 x8	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194750001	O-ring upp ring 92x2.0 1.50 1 UNIT.	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194860001	Upper blue ring MAS-100 NT 1 UNIT.	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194940001	Upgrade Kit MAS-100 NT FaceLift	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1194980001	New portable case MAS-100 NT 1 UNIT.	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1301000001	HY-LITE HYGIENE MONITORING SYSTEM	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1301100205	REPLACEMENT PAPER ROLL FOR PRINT	5 UNITS	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1301150002	2 Power Supply Unit 1 UNIT	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1301900001	CUVETTE HOLDER 1 UNIT	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Consumable - Standard
1301910001	BATTERY HOLDER 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1324060001	External Thermal Printer for 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1441320001	Lithium-ion Battery 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441450001	Power Supply 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441500001	Carrying Case 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1441510001	Carrying Case 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1441520001	USB Adapter 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441690001	Tripod 1 ST	1 ST	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441740001	Calibration Set 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1441840002	Calibration APC Portable Instruments	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1441860002	Calibration APC Handheld Instruments	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1441880002	Calibration External Probe	NA	NA	Consumable - Standard
1441900002	Calibration APC Dual Flow Rate	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1441940001	RCS High Flow Touch Air Sampler	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441960001	Rotor 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1441980001	Air Outlet Ring 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442010001	Power Supply, 230 / 240 V (EU)	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1442020001	Power Supply, 120 V (US) 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1442070001	Serial Cable 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442080001	Adhesive Tapes 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442100001	Table-top Tripod 1 ST	1 ST	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442130002	Calibration RCS incl. as received data	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1442140002	Calibration RCS Microbial Air Sampler	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1442150002	Calibration Anemometer	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1442160001	Universal Battery Charger 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442200001	Floor Plate 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1442210001	Battery Discharger 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1442250001	Protection Cap 1 ST	1 UNIT	BOTELLA DE PLASTICO	Hardware - Standard
1442270001	Battery Compartment Key 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442320001	Replacement Impeller Drum 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1442350001	Nozzle Set for RCS CGA 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442460001	Tri-Clamp Cable Transfer 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1442470001	Support Stand for Sampling Unit	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard

1442560001	Docking Station 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442570001	RCS Compressed Gas Adapter Touch	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1442750001	Cover 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451020001	Silicon O-Ring 2-021 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451030001	Silicon O-Ring 2-019 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451040001	Silicon O-Ring 2-044 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451050001	Silicon O-Ring 2-017 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451060001	Silicon O-Ring 2-010 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451070001	Silicon O-Ring 014 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451620001	O-Ring 70 shore Si970, 80x2.5 mm	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1451670001	Type Plate (APC ST, RCS HFT) 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1451760001	O-Ring black, 36x2,2 P431,A/NBR 75	1 UNIT	NA	Service - Standard
1451910001	Screw Torx T6,M1 8x6 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1451980001	Sealing Cap RS232 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1451990001	Interface Connector 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1452310001	Sealing Caps (Set), RCS High Flow Touch	1 UNIT	NA	Service - Standard
1452440001	Electronic Board, RCS High Flow Touch	1 UNIT	NA	Service - Standard
1452550001	Battery Lithium-ion, RCS High Flow Touch	1 UNIT	NA	Service - Standard
1452720001	Hexagon Stud Screw, M5x5 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1452740001	Magnet Flange High Flow 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1452750001	Head Cap High Flow 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453140001	Electronic Board, RCS Plus Ex	1 UNIT	NA	Service - Standard
1453170001	Sensor, RCS 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453280001	Housing, RCS Plus Ex 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453300001	Air Direction, RCS Plus Ex 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1453320001	Battery Lid, RCS Plus Ex 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453330001	Housing Feet 2.2 mm, self-adhesive	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453390001	Cross-head Screw, M3.5x10 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453470001	Warning RCS Plus EX 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453480001	Type Plate ATEX 100, RCS Plus Ex	NA	NA	Hardware - Standard
1453550001	Engine Bearing Front, RCS Plus Ex	500 g	BOTELLA DE PLASTICO	Hardware - Standard
1453560001	Engine Bearing Front, RCS Plus	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453570001	Reinforcement Ring Engine Bearing	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453590001	Mounting Stud M3x4 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453640001	Anti-Tamper, RCS Plus Ex 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453660001	Plug Calibration Opening, RCS Plus Ex	1 UNIT	NA	Service - Standard
1453690001	Engine Bearing Rear, RCS Plus Ex	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1453700001	Engine Bearing Rear RCS 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453720001	Magnet RCS 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1453820001	Block Batterie 9V RCS 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Consumable - Standard
1453830001	Cap IR Preamplicifier 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453880001	Proximity Switch 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1453890001	Impeller Anemometer 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454020001	Motor (S/N >25000) 1 PC	1 UNIT	BOTELLA DE PLASTICO	Service - Standard

1454180001	O-Ring, 108x4 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454330001	Housing Kit, RCS HFT 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454340001	Battery module (RCS HFT) 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454540001	Holder Sensor, Gerät 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1454730001	Pump Assembly, ErgoTouch Pro 1 ST	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454740001	Filter/ Tubing Set, ErgoTouch Pro	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454750001	Display, ErgoTouch Pro 1 ST	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454760001	Main Board, ErgoTouch Pro 1 ST	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454770001	Detector Board, ErgoTouch Pro	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454780001	Keypad, ErgoTouch Pro 1 ST	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454790001	Case Kit, ErgoTouch Pro 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454820001	Flow Assembly, ErgoTouch Pro 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1454830001	Cable Set, ErgoTouch Pro 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1454840001	O-Ring Set, ErgoTouch Pro 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1454850001	Hardware Set, ErgoTouch Pro 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454860001	Pump Assembly, ErgoTouch 1 ST	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Service - Standard
1454870001	Filter/ Tubing Set, ErgoTouch	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454890001	Main Board, ErgoTouch 1 ST	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454900001	Detector Board, ErgoTouch 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454910001	Keypad, ErgoTouch 1 ST	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454920001	Case Kit, ErgoTouch 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1454930001	Cable Set, ErgoTouch 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1455040001	Motor, RCS Plus Ex 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1455060001	Motor, RCS HFT, HF, Plus 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1455080001	Coupling Nut with Screw 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1455110001	Housing, RCS Standard 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1455280001	Carrying Case, RCS Plus 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Service - Standard
1455300001	Carrying Case, RCS Standard 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Service - Standard
1455790001	Impeller Blade, Anemometer 1 PC	1 UNIT	NA	Consumable - Standard
1456530001	Electronic Board 4.79 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1456540001	Display Module V01.13 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1456550001	Interface Cable (internal) 1 PC	1 UNIT	NA	Service - Standard
1458090001	Quick charger 230V (HF) 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
1458370001	Display Module V2 RCS HFT 1X6,5X1CM	1 UNIT	NA	Service - Standard
1499990001	Hyon Spare Parts Dummy 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Service - Standard
5427530001	Gravimetric Dilutor 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
5427600001	Gravimetric Dilutor 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
5427650001	Sample Homogenizer 1 UNIT	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
5553490001	Large Bag Holder DiluCult & 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Hardware - Standard
5553600001	Bag Holder DiluCult & DiluCu 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
5553620001	Booster Pump DiluCult & Dilu 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard
5553640001	Dispensing Tubing DiluCult & 1 PC	1 UNIT	BOLSA DE PLASTICO	Hardware - Standard
5553680001	Dispensing Tubing Booster Pu 1 PC	1 UNIT	CAJA DE CARTÓN	Hardware - Standard