

	REFERENCIA	NOMBRE MATERIAL	VIDA ÚTIL	IMAGEN
M E M B R A N A S	AAWG047S6	S-Pak, Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,8 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada (600 unidades empacadas individualmente)	< 12 meses	
	HAWG047S6-600	S-Pak, Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada (600 unidades empacadas individualmente)		
	HAWG047S6-150	S-Pak, Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada (150 unidades empacadas individualmente)		
	AABG047S6	S-Pak , Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,8 µm, diámetro 47 mm, color negro, superficie cuadrículada (600 unidades empacadas individualmente)	< 12 meses	
	HAWG050S6	S-Pak, Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 50 mm, color blanco, superficie cuadrículada (600 unidades empacadas individualmente)	Pendiente	
	HABG047S6	S-Pak , Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color negro, superficie cuadrículada (600 unidades empacadas individualmente)	Pendiente	
	MSP000814	EZ PAK, Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color negro, superficie cuadrículada 4 bandas de 150 filtros	< 24 meses	
	AP10045S0	10 canister de 100 cartones absorbentes, estériles, 47 mm. Dispensación de cartones absorbentes estériles	< 12 meses	
	AP10045S1	Pad Dispenser+45mm Pads,200/pk	< 12 meses	
	EZAABG474	Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,8 µm, diámetro 47 mm, color negro, superficie cuadrículada (4 bandas de 150 filtros). Para el equipo del dispensador de membranas	< 24 meses	
	EZAAWG474	Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,22 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada (4 bandas de 150 filtros) Para el equipo del dispensador de membranas	< 24 meses	
	EZGSWG474	Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,22 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada (4 bandas de 150 filtros). Para el equipo del dispensador de membranas	< 24 meses	
	EZHAWG474	Membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada (4 bandas de 150 filtros) Para el equipo del dispensador de membranas	< 24 meses	
	EFHAW100B	EZ FIT TM Base azul Unidad de filtración , membrana Blanca poro de 0,45 µm embudo de 100 ml, con almohadilla (48 unidades), envasada a granel	< 24 meses	
EFHAW10MS	EZ FIT TM Base rosa Unidad de filtración , membrana Blanca poro de 0,45 µm embudo de 100 ml, envasada en bolsas de 4 unidades sin almohadilla (48 unidades)	< 24 meses		
EFHVW10IS	EZ-Fit Unidad de filtración, membrana blanca, poro de 0,45 µm, embudo de 100 ml, embalaje individual, sin almohadilla (48 unidades)	< 24 meses		
JBRMABG05505	MONITOR 55, Unidad de filtración, membrana blanca 0,8 µm, 50 unidades	Pendiente		
JBRMHBG05505	MONITOR 55 Unidad de filtración, membrana negra 0,45 µm, 50 unidades	Pendiente		
JBRMHWG05505	MONITOR 55 Unidad de filtración, membrana blanca 0,45 µm, 50 unidades	Pendiente		
MZHAWG101	MICROFIL 100 ml Unidad de filtración poro de 0,45 µm y diámetro de 47 mm . 150 unidades + caja de membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada por 150 unidades	< 24 meses		
MIHAWG100	MICROFIL 100 ml Unidad de filtración de 100 ml poro de 0,45 µm y diámetro de 47 mm , 150 unidades + caja de membrana de nitrato de celulosa , poro 0,45 µm, diámetro 47 mm, color blanco, superficie cuadrículada por 150 unidades	< 24 meses		
MZHAWG251	MICROFIL 250 ml & EZ PACK HAWG	< 24 meses		

EZCURVCHA	Fuente de alimentación externa y cargador para dispensador de membranas alimentado	N.A	
EZCURVE01	Dispensador de membranas EZ-PAK®	N.A	
EZFCAM001	CAMARA EZ-FLUO	N.A	
EZFITBACKF	Válvula anti-retorno de la rampa EZ-Fit, 3 UNITS	N.A	
EZFITBASE1	EZFIT MANIFOLD, Base de la rampa EZ-Fit™ de 1 puesto de acero inoxidable	N.A	
EZFITBASE3	EZFIT MANIFOLD, Base de la rampa EZ-Fit™ de 3 puestos de acero inoxidable	N.A	
EZFITBASE6	EZFIT MANIFOLD, Base de la rampa EZ-Fit™ de 6 puestos de acero inoxidable	N.A	
EZFITFRIT3	Rejilla de filtración, frita, de la rampa EZ-Fit™, acero inoxidable	N.A	
EZFITGASK3	Kit de juntas de la rampa EZ-Fit	N.A	
EZFITHIE3	Cabezal de filtración para tulipa con tapón de goma de la rampa EZ-Fit	N.A	
EZFITL0HE1	Cabezal de filtración Microfil® V/S para la rampa EZ-Fit por 1 unidad	N.A	
EZFITL0HE3	Cabezal de filtración Microfil® V/S para la rampa EZ-Fit por 3 unidades	N.A	
EZFITMAKIT	Kit de mantenimiento de la rampa EZ-Fit™ incluye lubricante y escobillas	N.A	
EZFITMIHE1	Cabezal de filtración Microfil® para rampa EZ-Fit™, 1 unidad	N.A	
EZFITMIHE3	Cabezal de filtración Microfil® para rampa EZ-Fit™, 3unidades	N.A	
EZFREAD01	EZ-FLUO READER	N.A	
EZFREAG57	EZ-FLUO KIT DE REACTIVOS	< 24 meses	
EZSTREAM1	Bomba de vacío para la transferencia de líquidos	N.A	
STREAMTUB	Tubo de silicona de 5 metros con un diametro interno de 9,5 mm esterilizable en autoclav	N.A	

MEDIOS DE CULTIVO EN AMPOLLAS

M00PMCB24	M-COLIBLUE - Detección de coliformes totales y de E. coli. 50 ampollas por 2 ml c/u	< 24 meses	
MHA000P20	Orange Serum Liquid Media Ampoule, Para el cultivo de microorganismos acidúricos (lev	2 meses	
MHA000P2E	Caldo m-endo para coliformes totales, 50 ampollas por 2 ml c/u	2 meses	
MHA000P2F	Caldo M-FC PARA DETERMINACION DE COLIFORMES FECALES 50 ampollas por 2 ml c/u	2 meses	
MHA000P2M	Caldo M-GREEN para hongos y levaduras. 50 ampollas por 2 ml c/u	2 meses	
MHA000P2P	Caldo Pseudomonas 50 ampollas por 2 ml c/u	2 meses	
MHA000P2S	HPC/SPC Para la recuperación de bacterias heterotróficas debilitadas presentes en vari	2 meses	
MHA000P2T	Caldo extracto de glucosa triptona TGE - Se utiliza un medio de cultivo no selectivo para	2 meses	
MHA000P2SM	Caldo selectivo para levaduras y mohos. 50 ampollas por 2 ml c/u	2 meses	
MHA000P2TT	Caldo extracto de glucosa triptona con TCC Para mesofilos. 50 ampollas por 2 ml c/u	2 meses	
MHA000PRY2	Preservative Yeast Media Ampoule	2 meses	
MHPC10025	Muestreador para conteo total de HPC	< 24 meses	
MACGA4VP1	MAS-100 CG protocolo de validacion A4, 1 UNIT	N.A	
MANTA4TR1	MAS-100 NT TEST RECORDS PROTOCOL 1 UNIT	N.A	
MANTA4VP2	MAS-100 NT validacion de protocolo 1 UNIT	N.A	
MB000000T	Caldo extracto de glucosa triptona deshidratado, 110 g deshidratados en frasco de plástic	< 24 meses	
MC0010025	Muestreador Coli Count Blue para recuento de coliformes, 25 paletas	< 24 meses	
MXHAWG124	MILLIFLEX , embudo de 100 ml , poro 0,45, color blanco superficie cuadrículada. 24 unid	< 24 meses	
MXLMC0120	MILLIFLEX LIQUID MEDIA CASSETTES 120 UNITS	< 24 meses	

MXQREAG48	Milliflex Quantum reactivos. f/48 mic. Tests 1 KIT	< 24 meses	
MXSMCSD48	MILLIFLEX , cassette prellenado con 10 ml de agar sabouraud dextrosa . 48 unidades	< 24 meses	
MXSMCTS48	MILLIFLEX , cassette prellenado con 10 ml de agar soja triptica . 48 unidades	< 24 meses	
MY0010025	Muestreador para recuento de levaduras y hongos, 25 paletas	< 24 meses	
PD1504700	PLASTIC PETRISLIDES Para analisis de contaminantes, 100 unidades	Pendiente	
PD2004705	Placa de petri de 47 mm esterilizada. 600 U	< 12 meses	
PD20047S0	Placas de petri precargadas con cartones absorbentes de 47MM STERILE 150 U	Pendiente	
PD20047S5	Placas de petri precargadas con cartones absorbentes de 47MM STERILE 600 U	Pendiente	
RCHFA4VP1	Protocolo de validación de muestras táctiles de alto flujo	N.A	
SYMBA4VP1	Protocolo de validación de las bombas Steritest™ Symbio	N.A	
SYMBABR01	STERITEST Rompe ampolla de vidrio	N.A	
SYMBFSW01	Pedal de control de la bomba Steritest	N.A	
SYMBLFH01	STERITEST SYMBIO LFH PUMP 2 M	N.A	
SYMBLFHA1	ST SYMBIO ACCESSOR LFH 2 MED	N.A	
SYMBTBG01	Tubo de drenaje para las bombas Steritest™, silicona, 1,5 metros	N.A	
TZHADV210	Unidad Steritest™ NEO para polvos y liofilizados solubles en viales, con membrana de é	< 12 meses	
TZHALA210	Unidad Steritest™ NEO para líquidos en ampollas y bolsas de plástico flexible, con mem	< 12 meses	
TZHASV210	Unidad Steritest™ NEO para volúmenes pequeños de líquidos en viales, con membrana	< 12 meses	
TZHVAB210	Unidad Steritest™ NEO para Antibióticos, con membrana Durapore PVDF de baja adsor	< 12 meses	

XX6310000	Unidad de incubadora de una cámara	N.A	
XX6310003	Bolsa pequeña para transporte	N.A	
XX6320001	bateria de niquel cadmio	N.A	
XX6320002	Cargador de bateria 115 voltios	N.A	
XX6320115	fuelle de alimentacion 115 v	N.A	
XX63WTK00	kit para analisis de aguas	N.A	