

Embudos de Miro filtración

Listo para usar – Unidades Desechables



Características

Membranas cuadrículadas blancas o negras

Los filtros de membrana están en conformidad con los métodos del Standard Methods para el examen de agua y aguas residuales.

Dos tipos de unidades

Embudo analítico: Se puede remover la membrana para cultivar en la base.

Monitor microbiológico: contiene incorporada la membrana para cultivo.

Unidades pre-esterilizadas

Empaquetadas individualmente o a granel.

100mL embudo claro graduado

10 mL de graduación

Beneficios

Reduce la contaminación

Listo para usar, reduce el riesgo de contaminación

Todo en una sola unidad

Retirando el embudo, la base y la tapa; convertirá la unidad en una Placa Petri para el cultivo

Aplicaciones

- Filtro de membrana para la detección y enumeración de microorganismos.
- Testeos microbiológicos para farmacéuticas, bebidas, agua, alimentos, etc.
- Monitoreo de los contaminantes y de partículas en líquidos.

Especificaciones

Carcasa	Poliéster
Filtro de Membrana	Esteres mixtos de celulosa (MCE)
Tamaño de Poro	0.20 µm, 0.45 µm, or 0.80 µm
Diámetro de Filtro	47 mm or 56 mm
Almohadilla	Celulosa
Volumen	100 mL
Outlet	o.d. 9.4 x 4.5 mm
Adaptador y Cap	Polietileno
Esterilización	Irradiación Gama

Conveniente

Uso individual, pre esterilizado, unidades desechables fáciles de usar

Ahorro de tiempo & espacio

Reduce la carga de trabajo eliminando la preparación y el uso de equipo. Estas unidades y las Placas Petri son apilables para ahorrar espacio de trabajo.

Información para Ordenar

Item Descripción	Catalog No.	
Embudo de Micro filtración analítica, 50/pk	47 mm	
0.20 µm blanco/negro cuadrulado	47ASF20BS	
0.20 µm blanco/negro cuadrulado, empacado individualmente	47ASF20BSB	
0.45 µm blanco/negro cuadrulado	47ASF45BS	
0.45 µm blanco/negro cuadrulado, empacado individualmente	47ASF45BSB	
0.45 µm negro/blanco cuadrulado	47ASF45PS	
0.45 µm negro/blanco cuadrulado, empacado individualmente	47ASF45PSB	
Embudo de Micro filtración analítica, 50/pk	47 mm	56 mm
0.20 µm blanco/negro cuadrulado	47ASM20BS	56ASM20BS
0.45 µm blanco/negro cuadrulado	47ASM45BS	56ASM45BS
0.45 µm blanco/negro cuadrulado, empacado individualmente	47ASM45BSB	-
0.45 µm negro/blanco cuadrulado	47ASM45PS	56ASM45PS
0.80 µm negro/blanco cuadrulado	47ASM80PS	56ASM80PS
Tapón, 2/pk	47AS-ADAPTER	
Dispositivo para elevar la membrana, 1/pk	47ASF-TOOL	



Productos Accesorios

Media – Ampollas de 2 mL, 50/pk

Tipo de Medio	Conteo de Organismos	No. de Catalogo
m-Endo	Coliformes Totales	COLI200
m-FC	Coliformes Fecales	MFC200
m-FC con Ácido Rosálico	Coliformes Fecales	MFCR200
m-PA	Pseudomonas aeruginosa	MPA200
m-TGE	Conteo de Bacterias Totales	TCM200
m-TGE con indicador	Conteo de Bacterias Totales	TCI200
m-Verde	Mohos y Levaduras	YMM200



Colectores – Acero inoxidable con Copa Estándar No. de Catalogo

1-Posición, 2-válvulas	351120
3-Posiciones, 2- válvulas	353100
6-Posiciones, 2- válvulas	353300
Bomba de Vacío, 115V	800800
Bomba de Vacío, 220V	800801
Matríz de brazo lateral de 1L	311430
Tapón de Silicona No.8b	311008
Pinzas, 304ss	1880000
Filtro de Ventilación de 50mm, 10/pk	50JP050AN

