



## 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

<b>Carcasa</b>	Poliestireno
<b>Filtro de Membrana</b>	Esteres mixtos de celulosa (MCE)
<b>Tamaño de Poro</b>	0.20 $\mu\text{m}$ , 0.45 $\mu\text{m}$ , or 0.80 $\mu\text{m}$
<b>Diámetro de Filtro</b>	47 mm or 56 mm
<b>Almohadilla</b>	Celulosa
<b>Volumen</b>	100 mL
<b>Outlet</b>	o.d. 9.4 x 4.5 mm
<b>Adaptador y Cap</b>	Polietileno
<b>Esterilización</b>	Irradiación Gama

### Conveniente

Uso individual, pre esterilizado, unidades desechables fáciles de usar

### Ahorro de tiempo & espacio

Reduce la carga de trabajo eliminado 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	No. Catálogo	
<b>Embudo de Micro filtración analítica, 50/pk</b>	<b>47 mm</b>	
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	
<b>Embudo de Micro filtración analítica, 50/pk</b>	<b>47 mm</b>	<b>56 mm</b>
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. Catálogo
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. Catálogo
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

