

## EMBUDOS DE FILTRO MICROBIOLÓGICO DESECHABLES



**SKU:** AF045W50 | **Categorías:** [Embudos de filtro microbiológicos](#), [Productos Sterlitech](#), [PRUEBAS AMBIENTALES](#), [Sistemas de filtros desechables estériles](#), [SOPORTES DE PLÁSTICO Y FILTROS DE VACÍO](#), [Sterlitech](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los monitores microbiológicos Sterlitech son de bajo costo y desechables. La construcción estéril todo en uno de estos embudos de filtro microbiológicos los hace ideales para pruebas de análisis microbiológicos, pruebas de alimentos / bebidas, pruebas de materia prima, pruebas de esterilidad y examen de la calidad del producto terminado.

### Beneficios del producto del embudo de filtro microbiológico:

- Esterilizado y listo para usar
- Fácil de manejar
- Ahorro de tiempo: hasta 70%
- Se convierte en una placa de Petri
- Membrana de nitrato de celulosa
- Rejilla

### Detalles

Embudo de filtro desechable, estéril, 100 ml, con rejilla, blanco, 0.45 micras, paquete de 50.

### Aplicaciones

#### Análisis microbiológico de:

- Aguas residuales\*
- Agua potable
- Cerveza y vino
- Aguas residuales
- Productos lácteos
- Bebidas sin alcohol

#### Características y Beneficios:

- Pruebas rápidas: sin necesidad de esterilizar embudos o filtrar bases entre muestras, el tiempo de prueba se puede reducir hasta en un 70%.
- No requiere llama: la unidad de filtración combinada minimiza el riesgo de contaminación cruzada.
- Sistema todo en uno: la unidad de filtración se convierte fácilmente en una placa de Petri, que se puede etiquetar e incubar para el cultivo.
- Reducción de la contaminación: los materiales de un solo uso prácticamente eliminan la contaminación cruzada entre el embudo y la membrana.
- Resultados reproducibles: la unidad de filtración todo en uno reduce la posibilidad de error externo.
- Fácil manejo: los monitores preesterilizados listos para usar son fáciles de usar

\* Actualización de la EPA emitida en febrero de 2013: revisión de la regla de coliformes totales, "Se puede usar un equipo de filtración de membrana desechable esterilizado previamente por el fabricante (es decir, unidades de embudo desechables)".

### Especificaciones

Apoyo	Estéril con membrana de nitrato de celulosa
Tamaño del filtro de membrana	47 mm
Capacidad	100 mL

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO