

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