

ADVANTEC® Presenta Membranas MCE Estériles para Dispensadores

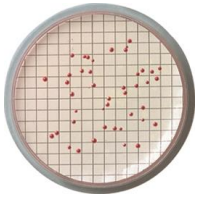


- ✓ Disponibles en tamaños de poro de 0.45µm y 0.80µm
- ✓ Membranas blancas o negras con superficie cuadrículada
- ✓ Pre esterilizadas y listas para ser usadas
- ✓ 100 filtros individualmente sellados en una banda plegada continua
- ✓ Compatible con varios dispensadores (Microsart e.motion, EZ-Pak, Membrane-Butler)
- ✓ Las especificaciones de la membrana, número de lote y número secuencial están impresos en la cubierta clara de cada filtro individualmente envuelto.

ADVANTEC® Las membranas de banda plegada de ADVANTEC ofrecen la misma alta calidad y confiabilidad que las membranas MCE envueltas en forma individual. La banda plegada MCE para el dispensador proporciona para su conveniencia manos libres y una mayor eficiencia al reducir el riesgo de contaminación de la membrana durante el manejo.

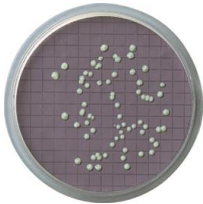
Aplicaciones

La membrana de ésteres de celulosa mixtos (MCE) es un filtro de uso general usado en muchas aplicaciones para el examen microbiológico de agua, aguas residuales, fármacos, alimentos y bebidas. La membrana tiene altas tasas de recuperación y su gran porosidad proporciona también altas velocidades de filtración.



MCE Blanca

Las membranas MCE blancas son ampliamente usadas para propósitos de conteo de microorganismos y para ver reacciones de color. Este es el filtro preferido para el examen de agua, aguas residuales y aplicaciones de la industria farmacéutica, médica, de alimentos y bebidas.

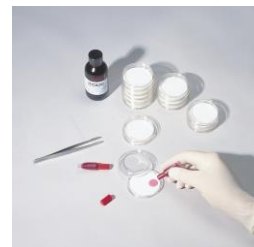


MCE Negra

El uso de una membrana negra ayuda a minimizar la fatiga visual y puede ayudar al conteo de colonias al proporcionar un color de contraste entre el filtro y microorganismos, levaduras y hongos sin la necesidad de una tinción secundaria. Este es el filtro de elección para el examen de agua embotellada, bebidas carbonatadas, cerveza y vino.

Certificación de Aseguramiento de Calidad

Las membranas Advantec fueron desarrolladas y fabricadas para cumplir con el ASTM y el Standard Method para el análisis de agua y aguas residuales. Manufacturamos nuestros productos de filtrado para cumplir los estándares y hemos establecido especificaciones de control de calidad para asegurar la consistencia en los productos. Las instalaciones Advantec fabrican bajo un estricto sistema de control de calidad y cuentan con certificación ISO 9001. Se realizan pruebas de control de calidad en cada lote y se dispone de un certificado de AC si es requerido.



Esterilización

Gas de óxido de etileno (EtO)

Especificaciones

Las membranas de 47mm están disponibles en blanco o negro y en tamaños de poro de 0.45µm o 0.80µm. Las líneas de la cuadrícula contrastante facilitan el conteo de colonias y son probadas para asegurar que están libres de inhibición a nivel de las líneas. Los cuadrados de 3.1mm representan 1/100 del área de filtración de un filtro de 47mm de diámetro (9.6cm²). Las membranas blancas de 0.80µm tienen cuadrícula verde. Todas las demás combinaciones tienen cuadrícula negra.

Información para Pedidos

Tamaño de Poro	Color	Diámetro	Cantidad/PK	No. Catálogo
0.45 µm	Blanca	47 mm	100	A045H047A-P
	Negra	47 mm	100	A045R047A-P
0.80 µm	Blanca	47 mm	100	A080H047A-P
	Negra	47 mm	100	A080R047A-P