

FILTROS DE MEMBRANA 25 MM

Los filtros de membrana son filtros de superficie y todas las partículas quedan retenidas en la superficie del filtro. Tienen una estructura y distribución de poro uniforme lo que permite determinar con exactitud el tamaño máximo de las partículas que lo atraviesan. Tienen un grado de filtración absoluto y una elevada velocidad de flujo y están fabricadas con una mezcla de nitrato y acetato de celulosa de naturaleza hidrofílica, biológicamente inerte y con una buena estabilidad térmica.

Los filtros de membrana son ideales para la clarificación y esterilización de soluciones biológicas, soluciones acuosas o el análisis microbiológico de aguas, bebidas etc....
Son esterilizables mediante autoclave.

FILTROS DE MEMBRANA 25 MM

Cajas de 200 unidades

Diámetro mm	Poros μm	Referencia
25	0,22	479.2520
25	0,45	479.2545
25	0,80	479.2580



FILTROS DE MEMBRANA CUADRICULADOS 25 MM

Gracias a su superficie grabada son ideales para recuentos de colonias y para el análisis de los microorganismos que han quedado retenidos.

Cajas de 100 unidades

Diámetro mm	Poros μm	Referencia
25	0,22	479.2520-C
25	0,45	479.2545-C
25	0,80	479.2580-C