

FILTROS DE MEMBRANA DE NYLON HIDROFÍLICAS



MARCA: WHATMAN
CÓDIGO: 7404-002
PROCEDENCIA: USA

1. CARACTERÍSTICAS:

- Las membranas de nylon de alta calidad son adecuadas para filtrar soluciones acuosas y la mayoría de los disolventes orgánicos.
- Las membranas son adecuadas para usar con una amplia gama de preparaciones biológicas y se pueden usar donde otras membranas no son adecuadas o son difíciles de usar.
- Las membranas de nylon son hidrófilas, lo que elimina la necesidad de agentes humectantes que podrían extraerse al filtrar soluciones acuosas. Las membranas son flexibles, duraderas y resistentes al desgarro, y se pueden esterilizar en autoclave a 135 °C.

2. ESPECIFICACIONES:

CÓDIGO	7404-002
Diámetro	25 mm
Tamaño de poro	0.45 micras
Filtro de medios	Nylon
Grosor	150-187um
Tasa de flujo	20190712002
Esterilidad	No estéril
Presentación	Bolsa x 100 unidades