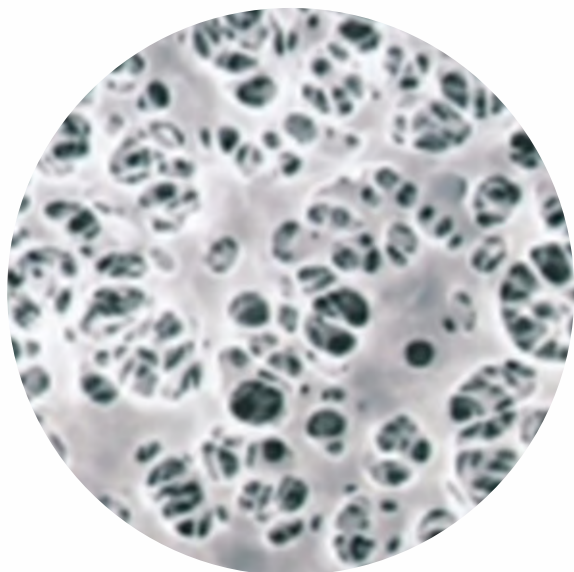


Filtre Membrane CA



Filtres membrane Acétate de cellulose CA

Les membranes en acétate de cellulose (CA) de Dorsan® sont hydrophiles et fabriquées sur un support en polyester inerte qui leur confère une haute résistance à la rupture pendant leur utilisation. Elles présentent un grand débit de filtration et une haute capacité de rétention des contaminants. Ce type de membrane présente naturellement une très faible absorption de protéines. Elles sont idéales pour la filtration de produits où la récupération maximum de protéines est critique. Les résultats sont clairs et constants.

Leur extraordinaire résistance et leur haute capacité de rétention allongent les cycles de filtration et apportent un avantage en termes de coût sur d'autres types de membranes.

Le processus de contrôle de la qualité garantit l'uniformité du produit et les propriétés de filtration et de porosité offertes.

Présentation
en blister.



Caractéristiques

- Surface lisse, hydrophile
- Porosité uniforme, haut débit de fluide
- Faible absorption de protéines
- Faible niveau d'extractibles
- Température d'utilisation maxi 80 °C

Applications

- Filtrations aqueuses
- Filtration de protéines et enzymes
- Analyses microbiologiques
- Stérilisation des milieux de culture
- Préparation d'échantillons

DORSAN®
LIVING FILTRATION

Filtre Membrane CA

Spécifications du filtre membrane acétate de cellulose

Code	Description	U. Boîte
0,20 µm		
M013CA020	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,20 (µm), Diamètre: 13 mm	100
M025CA020	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,20 (µm), Diamètre: 25 mm	100
M047CA020	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,20 (µm), Diamètre: 47 mm	100
M090CA020	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,20 (µm), Diamètre: 90 mm	25
M142CA020	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,20 (µm), Diamètre: 142 mm	25
0,45 µm		
M013CA045	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,45 (µm), Diamètre: 13 mm	100
M025CA045	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,45 (µm), Diamètre : 25 mm	100
M047CA045	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,45 (µm), Diamètre: 47 mm	100
M090CA045	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,45 (µm), Diamètre: 90 mm	25
M142CA045	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,45 (µm), Diamètre: 142 mm	25
0,8 µm		
M013CA080	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,8 (µm), Diamètre: 13 mm	100
M025CA080	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,8 (µm), Diamètre: 25 mm	100
M047CA080	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,8 (µm), Diamètre: 47 mm	100
M090CA080	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,8 (µm), Diamètre: 90 mm	25
M142CA080	CA Membranes Filtrantes, Pore 0,8 (µm), Diamètre: 142 mm	25

Remarque. Autres diamètres et porosités fabriqués sur demande.