

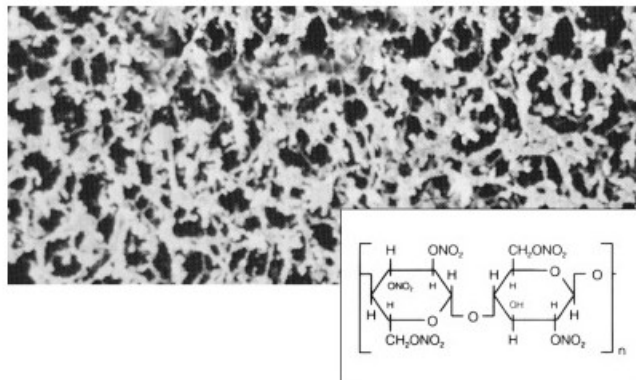
Désignation

- Membrane nitrate 0,2µm 47mm blanc quadrillé noir stérile

Référence

- 146576

Unité de vente : 1000



Description

- Filtres à membrane
- Application : Air/Gas Filtration
Filtration of Aqueous Solutions
- Champ d'application : Préparation d'échantillon analytique
- Diamètre du filtre : \varnothing 13 mm
- Epaisseur de la membrane : 130 µm
- Couleur du papier filtre / membrane : Blanc
- Couleur | couleur du quadrillage : blanc (avec / sans quadrillage)
- Débit : 200 mL/min/cm²/bar (Water)
- Filtres ronds
- Grade : 11304
- Hydrophile
- Point de bulle : 1.4 bar
- Pression d'éclatement : > 0.2 bar
- Seuil de rétention : 0.8 µm
- Taux de rétention : N/A
- Emballage : Non-sterile, en vrac
- Composition des filtres : Nitrate de Cellulose (CN) / Ester de Cellulose Mixed (MCE)
- Autoclavage à 121 °C
- Gamma radiation 25 kGy : Ethylene oxide

