

FICHE TECHNIQUE

Référence	146606
Désignation	MEMBRANE ACETATE 0,2µM 47MM HYDROPHOBE STERILE QUADRILLE NOIR



Description :

- ✓ Les membranes filtrantes stériles et quadrillées sont largement utilisées pour le contrôle de la qualité microbiologique de routine en raison des avantages qu'elles procurent. Les membranes filtrantes sont prêtes à l'emploi et chaque filtre est emballé individuellement, offrant une sécurité maximale tout en gagnant en temps de préparation. Chaque enveloppe individuelle est marquée avec l'identification du filtre et le numéro de lot.
- ✓ Applications : Dénombrement microbien
- ✓ Marché Environnemental / Test d'eau / Produits alimentaires et boissons
- ✓ Dimensions : Bord hydrophobe :3 mm
- ✓ Diamètre du filtre : \varnothing 47 mm
- ✓ Débit élevé Non
- ✓ Couleur | couleur du quadrillage : blanc | noir
- ✓ Matériau constitutif de la membrane : Acétate de cellulose (CA)
- ✓ Physicochemical Information
- ✓ Seuil de rétention : 0.2 μ m
- ✓ Wettability Hydrophilic
- ✓ Emballage stérile, emballé individuellement

Unité de vente :

100 Membranes

