

FICHE TECHNIQUE

Référence	036486
Désignation	Papier filtre en fibre de verre



Description :

- Type de produit : Papier filtre en fibre de verre
- Fonction : Filtration - Séparation
- Porosité : 1,5 µm
- Stérile : non
- usage unique
- Plus petit conditionnement : 100 filtres
- Couvercle : non
- RNase/DNase free : non
- Vitesse de filtration : 341 ml/min
- Grammage : 64 g/m²
- Température maximale d'utilisation : 550 °C
- Grade : 934-AH
- Matière : microfibre de verre borosilicaté sans liants
- Diamètre : 37 mm
- Epaisseur : 0,435 mm
- pour la détermination des solides totaux suspendus en eau, filtration de cultures bactériennes et élimination de la turbidité ; compatible avec de nombreuses applications : analyses de la pollution de l'air et de l'eau, culture cellulaire et comptage par scintillation liquide