

## FICHE TECHNIQUE

Référence	036293
Désignation	Papier filtre en fibre de verre



### Description :

- Type de produit : Papier filtre en fibre de verre
- Fonction : Filtration - Séparation
- Porosité : 1,6 µm
- Stérile : non
- usage unique
- Plus petit conditionnement : 100 filtres
- Couvercle : non
- RNase/DNase free : non
- Vitesse de filtration : 143 ml/min
- Grammage : 53 g/m<sup>2</sup>
- Température maximale d'utilisation : 550 °C
- Grade : GF/A
- Matière : microfibre de verre borosilicaté sans liants
- Diamètre : 110 mm
- Epaisseur : 0,26 mm
- sans liants ; pour la filtration d'air et de solutions ; nombreuses applications possibles : analyses agroalimentaires ; filtration de protéines ; dosages radio-immunologiques d'émetteurs β faibles ; surveillance de la pollution de l'eau par des effluents, etc.

**Unité de Vente :** par 100