

## FICHE TECHNIQUE

**CO165756**

Filtre membrane en microfibre de verre (FV) 1,2 $\mu$ m d.90mm sans liant épaisseur 0,26mm par 100

CODE ARTICLE : 378069

DATE D'EDITION : 18/06/2018 11:41:46

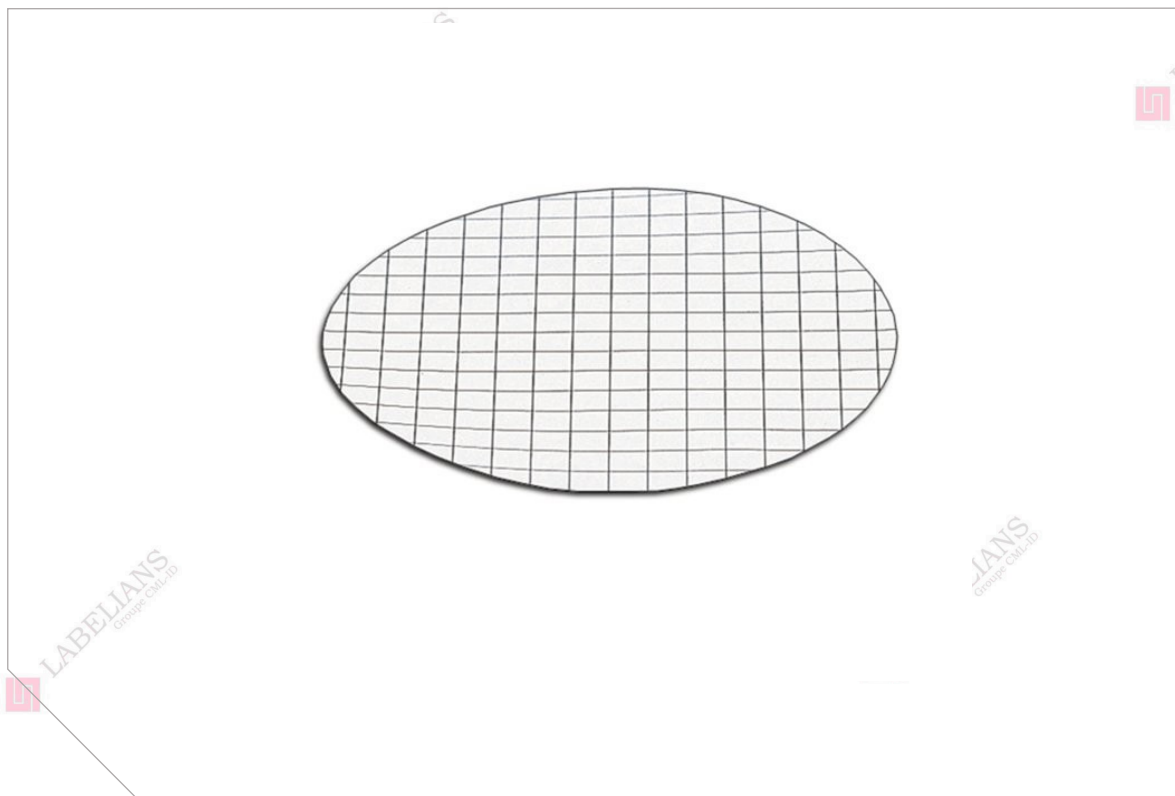


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CO165756

### Désignation

Filtre membrane en microfibre de verre (FV) 1,2 $\mu$ m d.90mm sans liant épaisseur 0,26mm par 100

### Application

- Filtration d'eau industrielle ou potables
- Test de liaison de récepteurs
- Filtration des protéines
- Essais radio-immunologiques

## FICHE TECHNIQUE

**CO165756**

Filtre membrane en microfibre de verre (FV) 1,2 $\mu$ m d.90mm sans liant épaisseur 0,26mm par 100

CODE ARTICLE : 378069

DATE D'EDITION : 18/06/2018 11:41:46

### Conditionnement

- Matières en suspension dans les eaux (conforme à la norme EN872)
- Clarification de liquides contenant des taux faibles à moyens taux de particules fines
- Collecte de cellules

**Carton (nombre de pièces)** 100**Minimum de vente (nombre de pièces)** 100

### Descriptif du produit

Diamètre (en mm)	90
Couleur	Blanc
Seuil de rétention (en $\mu$ m)	1,20
Épaisseur (en mm)	0,260

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Non
Présence d'une date de péremption	Non

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant ou du fournisseur** FILTRATECH**Référence du fournisseur** FV23A0090

## FICHE TECHNIQUE

**CO165756**

Filtre membrane en microfibre de verre (FV) 1,2 $\mu$ m d.90mm sans liant épaisseur 0,26mm par 100

CODE ARTICLE : 378069

DATE D'EDITION : 18/06/2018 11:41:46

### Pays d'origine

FRANCE