

FICHE TECHNIQUE

17824K

Filtre seringue Minisart® en fibre de verre GF d.28mm porosité 0,7µm non stérile par 50

CODE ARTICLE : 911098

DATE D'EDITION : 12/07/2018 12:03:00



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

17824K

Désignation

Filtre seringue Minisart® en fibre de verre GF d.28mm porosité 0,7µm non stérile par 50

Application

- Efficacité de rétention de 98 % pour des particules sphériques de 1,2µm
- Nettoyage d'échantillons
- Élimination de particules
- Clarification des solutions très sales ou comme pré-filtre en amont

FICHE TECHNIQUE

17824K

Filtre seringue Minisart® en fibre de verre GF d.28mm porosité 0,7µm non stérile par 50

CODE ARTICLE : 911098

DATE D'EDITION : 12/07/2018 12:03:00

Conditionnement

d'un Minisart® 0,2µm ou 0,45µm
- Efficace pour les échantillons fortement chargés en particules dans les solvants organiques et les solutions aqueuses

Carton (nombre de pièces) 50**Minimum de vente (nombre de pièces)** 50

Descriptif du produit

Type de Minisart®	Minisart® NML Plus
Matière de la membrane	Fibre de verre - GF
Matière du corps	MBS
Diamètre de la membrane (en mm)	28
Diamètre des pores (en µm)	0,700
Couleur	Blanc
Niveau de stérilité	Non stérile
Gamme de pH	1 à 14
Connection en sortie	Male Luer Lock

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

SARTORIUS FRANCE SAS

FICHE TECHNIQUE

17824K

Filtre seringue Minisart® en fibre de verre GF d.28mm porosité 0,7µm non stérile par 50

CODE ARTICLE : 911098

DATE D'EDITION : 12/07/2018 12:03:00

ou du fournisseur

Référence du fournisseur

17824-----K à l'unité

Pays d'origine

ALLEMAGNE