

FICHE TECHNIQUE

CO598506

Filtre seringue en PTFE d.25mm porosité 0,45µm non stérile

CODE ARTICLE : 387147

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:14



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO598506

Désignation

Filtre seringue en PTFE d.25mm porosité 0,45µm non stérile

Application

- Stérilisation de l'air ou préparation d'échantillons HPLC
- Filtration de solution aqueuse après conditionnement avec un solvant adapté tel que l'éthanol ou le méthanol

FICHE TECHNIQUE

CO598506

Filtre seringue en PTFE d.25mm porosité 0,45µm non stérile

CODE ARTICLE : 387147

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:14

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 50

Minimum de vente (nombre de pièces) 50

Descriptif du produit

Type d'échantillon	Air
Matière de la membrane	Polytétrafluoroéthylène - PTFE
Matière du corps	Polypropylène
Diamètre de la membrane (en mm)	25
Diamètre des pores (en µm)	0,450
Couleur	Naturel
Niveau de stérilité	Non stérile
Gamme de pH	1 à 14
Débit (en ml/cm ² /min)	10/13
Point de bulle (en bar)	0,8

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	120

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

FILTRATECH

FICHE TECHNIQUE

CO598506

Filtre seringue en PTFE d.25mm porosité 0,45µm non stérile

CODE ARTICLE : 387147

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:14

Référence du fournisseur

SF25PT45L

Pays d'origine

FRANCE