

FICHE TECHNIQUE

CO598510

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

CODE ARTICLE : 387155

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO598510

Désignation

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

Application

- Filtration de liquides alcalins ou solvants organiques
- Filtration de solutions visqueuses

FICHE TECHNIQUE

CO598510

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

CODE ARTICLE : 387155

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:02

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 50

Minimum de vente (nombre de pièces) 50

Descriptif du produit

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------|
| Type d'échantillon | Solution alcaline Solvant organique |
| Matière de la membrane | Polyéthersulfone - PES |
| Réaction à l'eau | Hydrophile |
| Diamètre de la membrane (en mm) | 25 |
| Diamètre des pores (en µm) | 0,450 |
| Couleur | Naturel |
| Niveau de stérilité | Non stérile |
| Gamme de pH | 4 à 8 |
| Débit (en ml/cm ² /min) | 36 |
| Point de bulle (en kPa) | 220 |
| Connexion en sortie | Male Luer Slip |

Traçabilité

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Oui |
| Durée de vie (en mois) | 10 |

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

CO598510

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

CODE ARTICLE : 387155

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:02

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

FILTRATECH

Référence du fournisseur

SF25PE45L

Pays d'origine

FRANCE