

FICHE TECHNIQUE

CO603990

Filtre seringue en PVDF d.33mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

CODE ARTICLE : 392832

DATE D'EDITION : 18/06/2018 12:10:40



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO603990

Désignation

Filtre seringue en PVDF d.33mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

Application

- Préparation d'échantillons pour HPLC ou GC
- Filtration des solvants organiques agressifs

FICHE TECHNIQUE

CO603990

Filtre seringue en PVDF d.33mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

CODE ARTICLE : 392832

DATE D'EDITION : 18/06/2018 12:10:40

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 50

Minimum de vente (nombre de pièces) 50

Descriptif du produit

Type d'échantillon	Composants agressifs Solvant organique
Matière de la membrane	Polyvinylidène - PVDF
Réaction à l'eau	Hydrophobe
Matière du corps	Polypropylène
Diamètre de la membrane (en mm)	33
Diamètre des pores (en µm)	0,450
Niveau de stérilité	Non stérile
Gamme de pH	1 à 14
Débit (en ml/cm ² /min)	17/23
Point de bulle (en bar)	0,8
Connexion en sortie	Male Luer Slip

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

FILTRATECH

FICHE TECHNIQUE

CO603990

Filtre seringue en PVDF d.33mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

CODE ARTICLE : 392832

DATE D'EDITION : 18/06/2018 12:10:40

ou du fournisseur

Référence du fournisseur

SF33PV45L

Pays d'origine

FRANCE