

# 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



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence Désignation Application CO603990

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

- 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/cm²/min)	17/23
Point de bulle (en bar)	0,8
Connection en sortie	Male Luer Slin

### **Traçabilité**

Présence d'un numéro de lot	
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



I LABELLA DE