

## FICHE TECHNIQUE

**CO256633**

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm, porosité 0,8µm, stérile unitaire

CODE ARTICLE : 380592

DATE D'EDITION : 11/07/2018 16:03:13

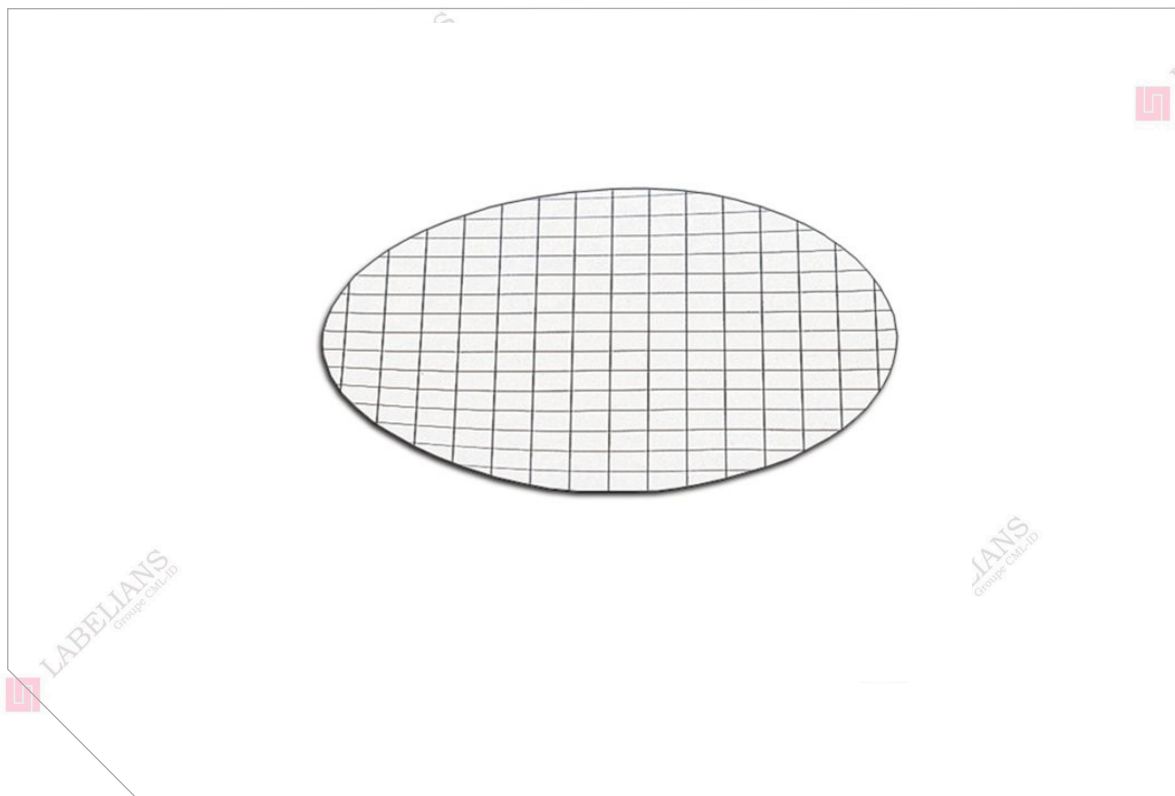


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CO256633

### Désignation

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm, porosité 0,8µm, stérile unitaire

### Application

- Comptage de colonies, essais de particules, microscopie et des tests de stérilité
- Dénombrement microbien (produits alimentaires, boissons etc...)

## FICHE TECHNIQUE

**CO256633**

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm, porosité 0,8µm, stérile unitaire

CODE ARTICLE : 380592

DATE D'EDITION : 11/07/2018 16:03:13

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 100**Minimum de vente (nombre de pièces)** 100

### Descriptif du produit

Type d'échantillons	Hydrocarbures Solutions aqueuses Solvants organiques
Diamètre (en mm)	47
Couleur	Blanc
Quadrillage	Avec
Matière de la membrane	Nitrate de cellulose
Réaction à l'eau	Hydrophile
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Seuil de rétention (en µm)	0,80
Gamme de pH	de 4 à 8

### 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

**CO256633**

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm, porosité 0,8µm, stérile unitaire

CODE ARTICLE : 380592

DATE D'EDITION : 11/07/2018 16:03:13

**ou du fournisseur**

**Référence du fournisseur**

11404--47----ACR

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE

