

FICHE TECHNIQUE

CO135475

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm porosité 0,2 μ m

CODE ARTICLE : 370106

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:41:35

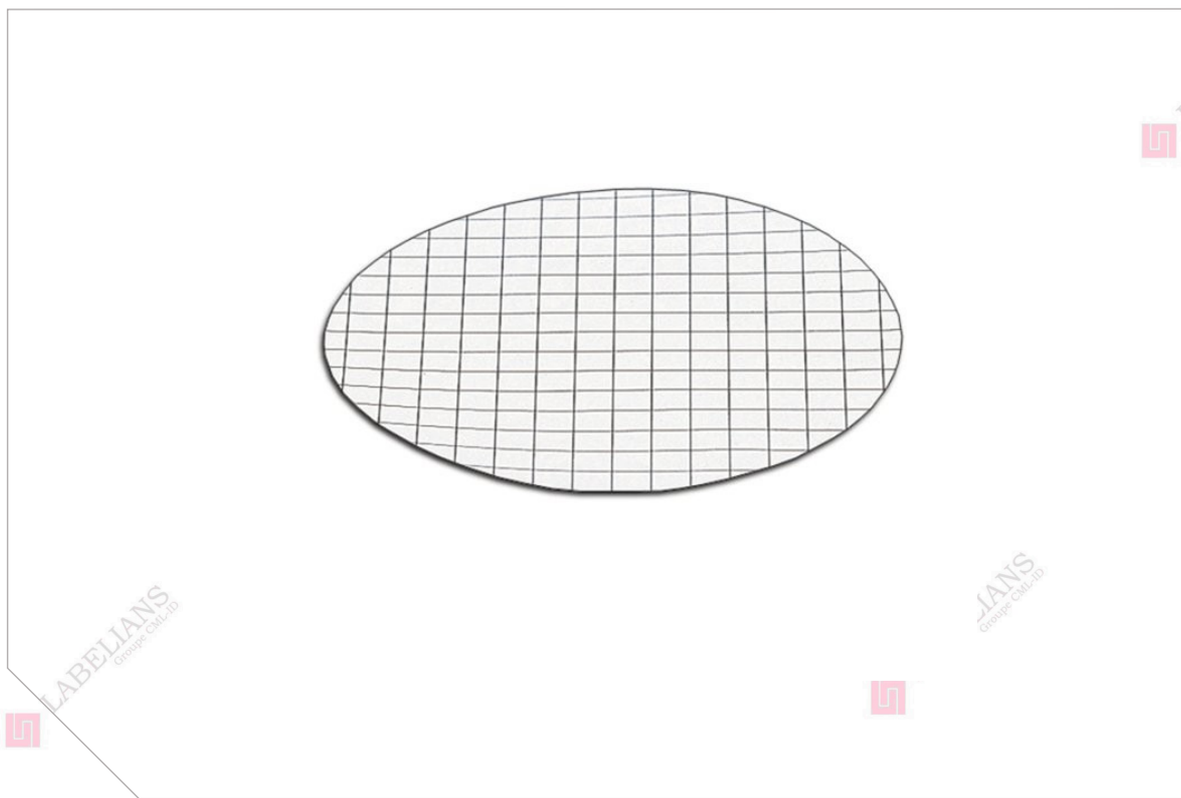


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO135475

Désignation

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm porosité 0,2 μ m

Application

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

FICHE TECHNIQUE

CO135475

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm porosité 0,2µm

CODE ARTICLE : 370106

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:41:35

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	Non stérile
Seuil de rétention (en µm)	0,20
Gamme de pH	de 4 à 8

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

SARTORIUS FRANCE SAS

FICHE TECHNIQUE

CO135475

Filtre membrane en nitrate de cellulose (CN) type 114 d.47mm porosité 0,2µm

CODE ARTICLE : 370106

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:41:35

Référence du fournisseur

11407--47-----N

Pays d'origine

ALLEMAGNE