

FICHE TECHNIQUE

CO266107

Entonnoir Biosart® 100 avec membrane 0,45µm blanche quadrillage noir stérile en emballage multiple

CODE ARTICLE : 373107

DATE D'EDITION : 23/09/2019 08:50:03



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO266107

Désignation

Entonnoir Biosart® 100 avec membrane 0,45µm blanche quadrillage noir stérile en emballage multiple

Application

- Spécialement conçue pour les analyses microbiologiques de produits pharmaceutiques, d'aliments, de boissons, d'eau et d'autres liquides

FICHE TECHNIQUE

CO266107

Entonnoir Biosart® 100 avec membrane 0,45µm blanche quadrillage noir stérile en emballage multiple

CODE ARTICLE : 373107

DATE D'EDITION : 23/09/2019 08:50:03

Conditionnement

- Permet l'analyse de plus petits volumes avec les unités Biosart® 100 en versant l'échantillon dans quelques ml; de solution physiologique NaCl stérile
- Dotée d'une membrane en cellulose régénérée, parfaite pour l'analyse de la charge microbienne dans le secteur vétérinaire où beaucoup de produits sont à base de solvants

Carton (nombre de pièces) 48**Minimum de vente (nombre de pièces)** 48

Descriptif du produit

Diamètre du filtre (en mm)	47
Surface de filtration (en cm²)	14,5
Couleur	Blanc avec quadrillage noir
Quadrillage	Avec
Matière de la membrane	Nitrate de cellulose
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Seuil de rétention (en µm)	0,45
Emballage	Multiple

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	48

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

CO266107

Entonnoir Biosart® 100 avec membrane 0,45µm blanche quadrillage noir stérile en emballage multiple

CODE ARTICLE : 373107

DATE D'EDITION : 23/09/2019 08:50:03

Nom du fabricant

SARTORIUS FRANCE SAS

Référence du fabricant

16401-47-06---K

Pays d'origine

ALLEMAGNE