

## FICHE TECHNIQUE

**164024706K**

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

CODE ARTICLE : 014102

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:50:53



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

164024706K

### Désignation

Entonnoir Biosart® 100 avec membrane 0,45µm verte 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
- Permet l'analyse de plus petits volumes avec les unités Biosart®

## FICHE TECHNIQUE

**164024706K**

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

CODE ARTICLE : 014102

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:50:53

### Conditionnement

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

<b>Diamètre du filtre (en mm)</b>	47
<b>Surface de filtration (en cm<sup>2</sup>)</b>	14,5
<b>Capacité (en ml)</b>	100
<b>Couleur</b>	Vert avec quadrillage vert foncé
<b>Quadrillage</b>	Avec
<b>Matière de la membrane</b>	Nitrate de cellulose
<b>Niveau de stérilité</b>	Stérile par irradiation
<b>Emballage</b>	Multiple

### Traçabilité

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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

**164024706K**

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

CODE ARTICLE : 014102

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:50:53

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

SARTORIUS FRANCE SAS

**Référence du fournisseur**

16402-47-06----K

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE