

## FICHE TECHNIQUE

**CO461647**

Concentrateur Vivaspin 20 5 à 20ml, membrane en PES 300kDa

CODE ARTICLE : 380964

DATE D'EDITION : 01/08/2018 15:53:05



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CO461647

### Désignation

Concentrateur Vivaspin 20 5 à 20ml, membrane en PES 300kDa

### Application

- Unité d'ultrafiltration à usage unique pour la concentration d'échantillons biologiques

## FICHE TECHNIQUE

**CO461647**

Concentrateur Vivaspin 20 5 à 20ml, membrane en PES 300kDa

CODE ARTICLE : 380964

DATE D'EDITION : 01/08/2018 15:53:05

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 12

Minimum de vente (nombre de pièces) 12

### Descriptif du produit

Membrane	Polyéthersulfone
Matériau du capuchon du concentrateur	Polypropylène
Matériau du corps	Polycarbonate
Matériau du flacon à filtrat	Polycarbonate
Volume d'échantillon (en ml)	5 à 20
Volume mort (en µl)	<20
Seuil de coupure (en kDa)	300,0
Surface de filtration (en inch <sup>2</sup> )	0,9

### Traçabilité

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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur** SARTORIUS FRANCE SAS**Référence du fournisseur** VS2051

## FICHE TECHNIQUE

**CO461647**

Concentrateur Vivaspin 20 5 à 20ml, membrane en PES 300kDa

CODE ARTICLE : 380964

DATE D'EDITION : 01/08/2018 15:53:05

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE