

FICHE TECHNIQUE

180E03E

Unité de filtration sous-vide à usage unique Sartolab® RF 250ml avec membrane PES 0,22µm stérile

CODE ARTICLE : 022586

DATE D'EDITION : 22/02/2022 16:40:26



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

180E03E

Désignation

Unité de filtration sous-vide à usage unique Sartolab® RF 250ml avec membrane PES 0,22µm stérile

Application

- Filtration des milieux de culture de tissus, des tampons et des réactifs

FICHE TECHNIQUE

180E03E

Unité de filtration sous-vide à usage unique Sartolab® RF 250ml avec membrane PES 0,22µm stérile

CODE ARTICLE : 022586

DATE D'EDITION : 22/02/2022 16:40:26

Conditionnement

| | |
|--|----|
| Carton (nombre de pièces) | 12 |
| Minimum de vente (nombre de pièces) | 12 |

Descriptif du produit

| | |
|--|---|
| Matière de la membrane | Polyéthersulfone - PES |
| Matière du corps | Polystyrène |
| Diamètre des pores (en µm) | 0,220 |
| Couleur | Naturel |
| Capacité de l'entonnoir (en ml) | 250 |
| Capacité du flacon (en ml) | 250 |
| Niveau de stérilité | Stérile par irradiation |
| Compatible sur flacon à col de diamètre (en mm) | 45 |
| Autoclavable | Non |
| Autres caractéristiques | - Unité composée d'un entonnoir gradué, d'une membrane, d'un adaptateur à vide, d'un couvercle, d'un embout pour connexion à vide, d'un flacon gradué (avec plage d'écriture) et d'un bouchon à vis - Emballage individuel |

Traçabilité

| | |
|--|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Oui |
| Durée de vie (en mois) | 24 |

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

180E03E

Unité de filtration sous-vide à usage unique Sartolab® RF 250ml avec membrane PES
0,22µm stérile

CODE ARTICLE : 022586

DATE D'EDITION : 22/02/2022 16:40:26

Nom du fabricant

SARTORIUS FRANCE SAS

Référence du fabricant

180E03-----E

Pays d'origine

FINLANDE