

FICHE TECHNIQUE

23007025N

Filtre membrane en polycarbonate (PC) type 230 d.25mm, porosité 0,2µm

CODE ARTICLE : 003508

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:46:18

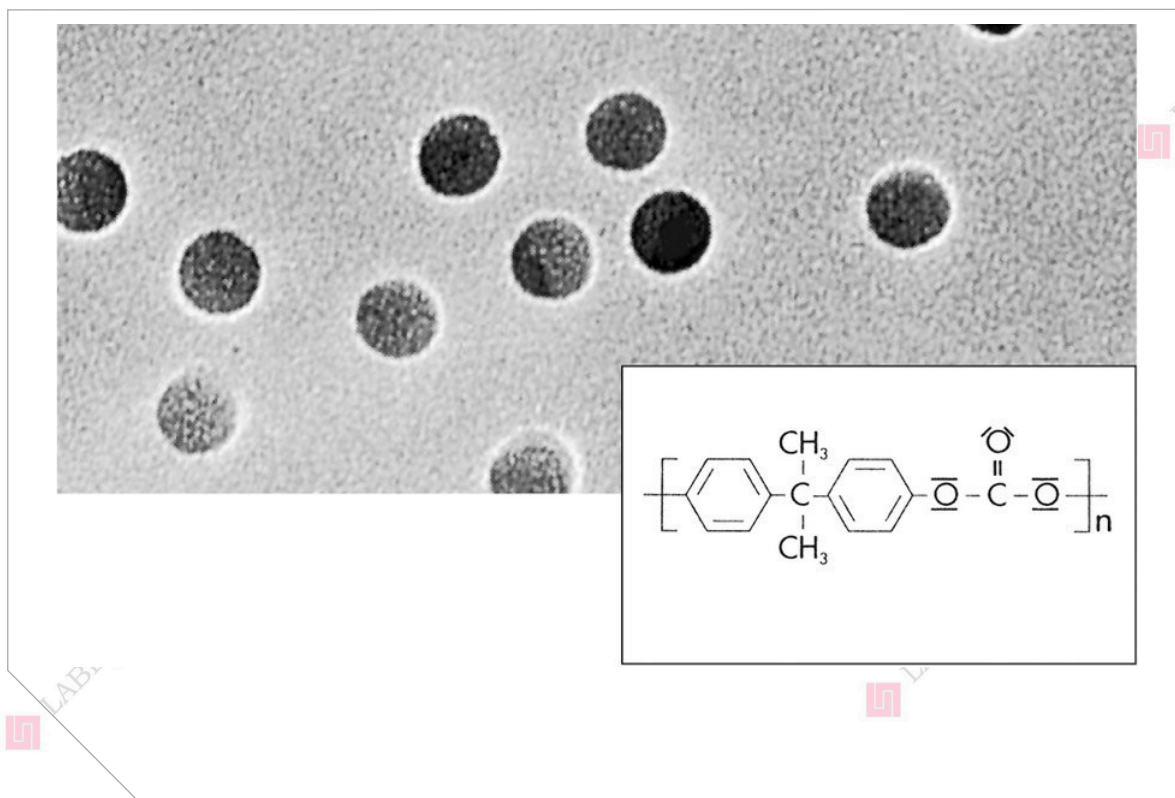


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

23007025N

Désignation

Filtre membrane en polycarbonate (PC) type 230 d.25mm, porosité 0,2µm

Application

- Fractionnement précis de particules

FICHE TECHNIQUE

23007025N

Filtre membrane en polycarbonate (PC) type 230 d.25mm, porosité 0,2µm

CODE ARTICLE : 003508

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:46:18

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Type d'échantillons	Mélange composé de solvants Solutions aqueuses Air
Diamètre (en mm)	25
Couleur	Blanc
Matière de la membrane	Polycarbonate
Réaction à l'eau	Hydrophile
Niveau de stérilité	Non stérile
Seuil de rétention (en µm)	0,20
Épaisseur (en mm)	0,025
Point de bulle (en bar)	4,8
Débit d'eau (en ml/min/cm ² /bar)	≥10
Pression de rupture (en bar)	≥0,7

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

SARTORIUS FRANCE SAS

FICHE TECHNIQUE

23007025N

Filtre membrane en polycarbonate (PC) type 230 d.25mm, porosité 0,2µm

CODE ARTICLE : 003508

DATE D'EDITION : 12/07/2018 13:46:18

ou du fournisseur

Référence du fournisseur

23007--25-----N à l'unité

Pays d'origine

ALLEMAGNE