

FICHE TECHNIQUE

CO598501

DATE D'EDITION: 18/06/2018 12:00:41

Filtre seringue en esters de cellulose mixtes MCE d.25mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

Ы

CODE ARTICLE: 387142

Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application

CO598501

Filtre seringue en esters de cellulose mixtes MCE d.25mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

- Applications diverses dont la clarification, la purification et la stérilisation des fluides biologiques



FICHE TECHNIQUE

CO598501

Filtre seringue en esters de cellulose mixtes MCE d.25mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

Ц

CODE ARTICLE: 387142 DATE D'EDITION: 18/06/2018 12:00:41

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 50

Minimum de vente (nombre de pièces) 50

Г

Descriptif du produit

Type d'échantillon Solution alcaline Solvant organique

Matière de la membrane Esters de cellulose mixte - MCE

Matière du corps Polypropylène

Diamètre de la membrane (en mm)25Diamètre des pores (en μm)0,450Niveau de stérilitéNon stérileGamme de pH4 à 8Débit (en ml/cm²/min)22Point de bulle (en kPa)230

Connection en sortie Male Luer Slip

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui

Présence d'une date de péremption Oui

Durée de vie (en mois) 120

J

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION



FICHE TECHNIQUE

CO598501

Filtre seringue en esters de cellulose mixtes MCE d.25mm porosité 0,45µm non-stérile par 50

CODE ARTICLE: 387142

DATE D'EDITION: 18/06/2018 12:00:41

Nom du fabricant ou du fournisseur

u fournissour

Référence du fournisseur

SF25ME45L

FILTRATECH

Pays d'origine

FRANCE

