

FICHE TECHNIQUE

CO249998

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.125mm porosité 20-25 μ m/100

CODE ARTICLE : 379995

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:15:21



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO249998

Désignation

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.125mm porosité 20-25 μ m/100

Application

- Analyse quantitative

FICHE TECHNIQUE

CO249998

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.125mm porosité 20-25µm/100

CODE ARTICLE : 379995

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:15:21

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Type de papier filtre	Feuille
Équivalence Whatman	42
Porosité (en µm)	20-25
Vitesse de filtration DIN 53137 (en secondes)	27
Diamètre (en mm)	125
Couleur	Blanc
Matière papier filtre	Composés de linters de coton et de fibres de cellulose
Épaisseur (en mm)	0,200

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur** FILTRATECH**Référence du fournisseur** QT42A0125

FICHE TECHNIQUE

CO249998

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.125mm porosité 20-25µm/100

CODE ARTICLE : 379995

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:15:21

Pays d'origine

FRANCE