

FICHE TECHNIQUE

CO250207

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse plissé d.150mm porosité 20-25 μ m/100

CODE ARTICLE : 385280

DATE D'EDITION : 18/06/2018 11:00:49



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO250207

Désignation

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse plissé d.150mm porosité 20-25 μ m/100

Application

- Analyse quantitative

FICHE TECHNIQUE

CO250207

Filtere papier analytique quantitatif sans cendre lisse plissé d.150mm porosité 20-25µm/100

CODE ARTICLE : 385280

DATE D'EDITION : 18/06/2018 11:00:49

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Type de papier filtre	Feuille pliée en 4
Équivalence Whatman	43
Porosité (en µm)	20-25
Vitesse de filtration DIN 53137 (en secondes)	27
Diamètre (en mm)	150
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	Non
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur FILTRATECH

Référence du fournisseur QT42C0150

FICHE TECHNIQUE

CO250207

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse plissé d.150mm porosité 20-25µm/100

CODE ARTICLE : 385280

DATE D'EDITION : 18/06/2018 11:00:49

Pays d'origine

FRANCE