

FICHE TECHNIQUE

CO157792

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.55mm porosité 20-25 μ m/100

CODE ARTICLE : 372634

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:15:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO157792

Désignation

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.55mm porosité 20-25 μ m/100

Application

- Analyse quantitative

FICHE TECHNIQUE

CO157792

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.55mm porosité 20-25µm/100

CODE ARTICLE : 372634

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:15:02

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)	55
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 QT42A0055

FICHE TECHNIQUE

CO157792

Filtre papier analytique quantitatif sans cendre lisse à plat d.55mm porosité 20-25µm/100

CODE ARTICLE : 372634

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:15:02

Pays d'origine

FRANCE