

FICHE TECHNIQUE

FPLAT10

Papier filtre standard lisse à plat d.100mm porosité 17-30 μ m

CODE ARTICLE : 002972

DATE D'EDITION : 18/06/2018 09:50:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FPLAT10

Désignation

Papier filtre standard lisse à plat d.100mm porosité 17-30 μ m

Application

- Filtration standard en milieu hospitalier et médical, laboratoire de recherche, enseignement, enseignement supérieur, industrie chimique, pharmaceutique, cosmétique, industrie traitement des eaux, industrie alimentaire

FICHE TECHNIQUE

FPLAT10

Papier filtre standard lisse à plat d.100mm porosité 17-30µm

CODE ARTICLE : 002972

DATE D'EDITION : 18/06/2018 09:50:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Type de papier filtre	Plat
Équivalence Whatman	114
Porosité (en µm)	17-30
Vitesse de filtration DIN 53137 (en secondes)	22
Diamètre (en mm)	100
Couleur	Blanc
Matière papier filtre	100% cellulose
Épaisseur (en mm)	0,170
Autres caractéristiques	La norme DIN 53137 permet de déterminer la durée d'écoulement de 10ml d'eau distillée (20°C) au travers d'un filtre 1/4 plissé totalement humide de 12,5cm de diamètre suspendu librement qui donne la vitesse de filtration, exprimé en secondes

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui

Présence d'une date de péremption Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

FPLAT10

Papier filtre standard lisse à plat d.100mm porosité 17-30µm

CODE ARTICLE : 002972

DATE D'EDITION : 18/06/2018 09:50:04

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

FILTRATECH

Référence du fournisseur

ST62A0100

Pays d'origine

FRANCE