

FICHE TECHNIQUE

FPLAT33

Papier filtre standard lisse à plat d.330mm porosité 17-30µm

CODE ARTICLE : 002977

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:02:30

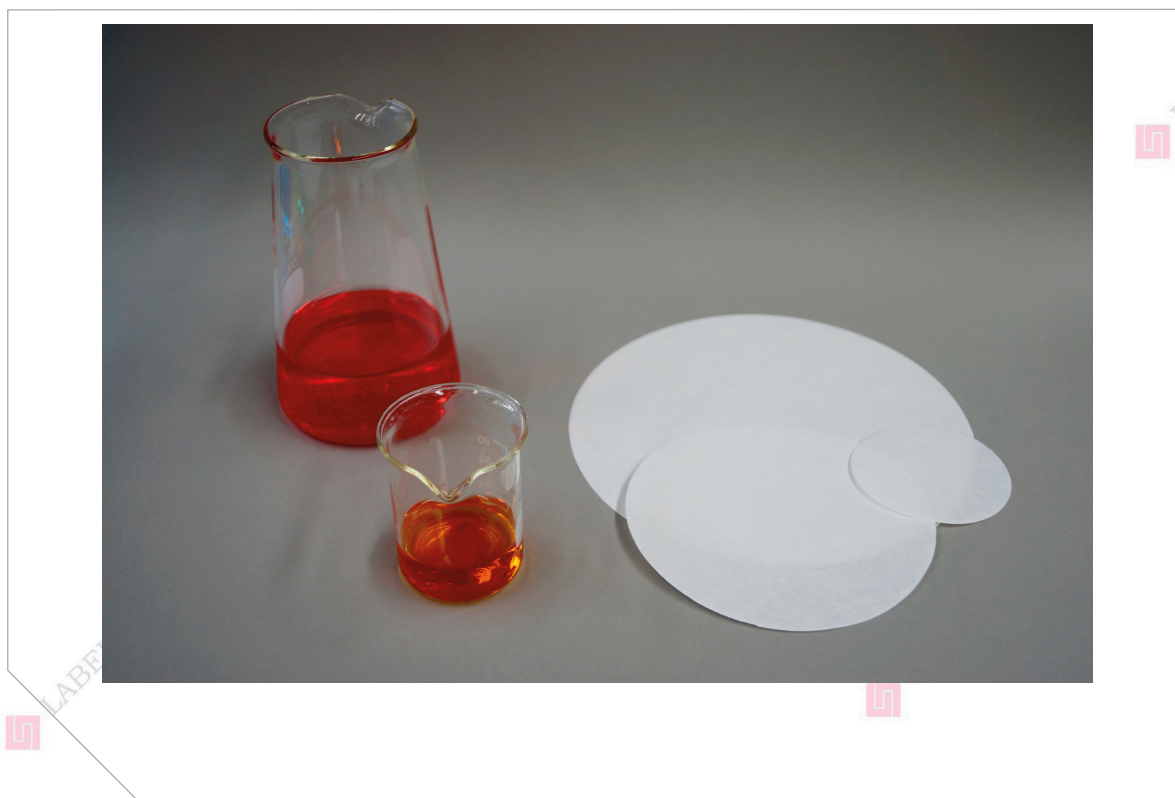


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FPLAT33

Désignation

Papier filtre standard lisse à plat d.330mm porosité 17-30µm

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

FPLAT33

Papier filtre standard lisse à plat d.330mm porosité 17-30µm

CODE ARTICLE : 002977

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:02:30

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)	330
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

FPLAT33

Papier filtre standard lisse à plat d.330mm porosité 17-30µm

CODE ARTICLE : 002977

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:02:30

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

FILTRATECH

Référence du fournisseur

ST62A0330

Pays d'origine

FRANCE