

## FICHE TECHNIQUE

Révision 3 – Septembre 2013

Désignation du produit : Pointes à filtre standard

### Spécifications

774288

Photo	
Description	Pointes à filtre standard
Dimension	Longueur: 49.85 mm Diamètre intérieur: 5.4 mm
Volume	20 µl
Matière	PP (Polypropylène), absence de métaux lourds  Ultra micro-filtre: polyéthylène hydrophobe (maillage: 20 µm), absence de métaux lourds
Couleur	Incolore Filtre blanc
Stérilisation	+ par irradiation
Graduation	-
Autres informations	Dispositif à usage unique Recommandée pour <b>Costar® Onepette, Eppendorf® Reference, Gilson® P-20, Socorex®, Calibra</b>

### Caractéristiques

Basic	Haute résistance à la rupture (disque, forme stable) Exemptes de détection DNases et RNases, ADN humain et pyrogens - Matières non cytotoxique
Température de stockage	-20°C à +80°C
Autoclavable	-
Centrifugation, max RCF	-
Durée de vie	3 ans après le mois de production
Autres informations	Les procédures d'essai est en corrélation avec la norme ISO 8655

### Conditionnement

Qté sachet / carton	96/960, rack F
---------------------	----------------