

## **FICHE TECHNIQUE**

Révision 3 – Septembre 2013

Désignation du produit : Pointes à filtre micro cristal

## **Spécifications**

Photo	765290
FIIOLO	
Description	Pointes micro cristal
Dimension	Longueur: 45.6 mm (+0.0 / -0.3 mm) Diamètre intérieur: 3.4 mm (+/-0.05 mm)
Volume	20 μΙ
Matière	PP (Polypropylène), absence de métaux lourds
Couleur	Incolore
Stérilisation	-
Graduation	-
Autres informations	Dispositif à usage unique Recommandée pour <b>Eppendorf®: 4710, Reference,</b> <b>Research, Research pro</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	-190°C à +140°C
Autoclavable	121°C / 20 min
Centrigugation, max RCF	-
Durée de vie	-
Autres informations	Les procédures d'essai est en corrélation avec la norme ISO 8655

## Conditionnement

Qté sachet / carton Sachet de 10	00, en vrac
----------------------------------	-------------