


## FICHE TECHNIQUE

Révision 3 – Septembre 2013

Désignation du produit : Pointes à filtre micro cristal

### Spécifications

Photo	765290 
Description	Pointes micro cristal
Dimension	Longueur: 45.6 mm (+0.0 / -0.3 mm) Diamètre intérieur: 3.4 mm (+/-0.05 mm)
Volume	20 µl
Matière	PP (Polypropylène), absence de métaux lourds
Couleur	Incolore
Stérilisation	-
Graduation	-
Autres informations	Dispositif à usage unique Recommandée pour <b>Eppendorf®: 4710, Reference, 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
Centrifugation, 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 1000, en vrac
---------------------	-------------------------