

## FICHE TECHNIQUE

Révision 4 – décembre 2009

Désignation du produit : Tube PCR 0.2 ml avec bouchon attendant plat

### Spécifications

	683201 
Description	Tube PCR 0.2 ml avec bouchon attendant plat
Dimension	Longueur sans bouchon : 20,75 mm Diamètre extérieur du tube : 7,09 mm Diamètre intérieur du tube : 5,38 mm
Volume	0.2 ml
Matière	PP (Polypropylène), absence de métaux lourds
Couleur	Transparent
Stérilisation	-
Autres informations	A usage unique

### Caractéristiques

Basic	Exemptes de détection DNases et RNases, ADN humain et pyrogens
Température de stockage	-80°C à 105°C
Autoclavable	-
centrifugation, max RCF	4000 x g rotor angulaire
Durée de vie	-
Autres informations	-

### Conditionnement

Quantité par sachet	500
Quantité par carton	1000