

FICHE TECHNIQUE

Référence	035358
Désignation	Barrettes de microtubes PCR



Description :

- Type de produit : Barrettes de microtubes PCR
- Fonction : Biologie moléculaire
- Volume : 0,2ml
- Stérile : Non
- usage unique
- Autoclavable : Oui
- Plus petit conditionnement : 10 sachets de 12
- Couvercle : Non
- Fond : Blanc conique
- RNase/DNase free : Oui
- Bouchon : Oui
- Jupe : Non
- Température maximale d'utilisation : 105°C
- Matière : polypropylène
- Couleur : blanc
- Barrette 8 tubes real-time PCR, puits blancs pour une meilleure réflexion, haute stabilité mécanique, parois extrêmement fines pour un transfert de chaleur optimal; Barrettes de 8 bouchons Masterclear, capucon dôme inversé empêchant les rayures de la surface optique, réduisant le volume des tubes, optimisé pour la transmission optimale de la lumière; certifié sans ADN, DNase, RNase, et inhibiteurs de PCR