

FICHE TECHNIQUE

Référence	016143
Désignation	Microtubes individuels pour PCR 0,2 ml



Description :

- Type de produit : Microtubes individuels pour PCR 0,2 ml
- Fonction : Biologie Moléculaire
- Volume : 0,2 ml
- Stérile : non
- usage unique
- Plus petit conditionnement : 2 x 500 tubes
- Couvercle : non
- Fond : fond en V, transparent
- RNase/DNase free : oui
- Zone de marquage : non
- Bouchon : oui (plat, attenant)
- Jupe : non
- Matière : polypropylène
- Diamètre : 5,53 mm (interne)
- Hauteur : 20,70 mm
- Couleur : vert
- microtube PCR individuel à bouchon attenant plat ; volume maximal 0,25 ml (capuchon fermé) ; paroi fine pour un transfert thermique optimal et uniforme ; compatible avec la plupart des blocs thermocycleur 0,2 ml ; certifié sans RNase/DNAse et sans ADN humain