

FICHE TECHNIQUE

Référence	016680
Désignation	Plaques PCR 96 puits



Description :

- Type de produit : Plaques PCR 96 puits
- Fonction : Biologie Moléculaire
- Nombre de puits : 96
- Volume : 200 µl
- Stérile : non
- usage unique
- Plus petit conditionnement : 25 plaques
- Couvercle : non
- Fond : fond en V transparent
- RNase/DNase free : oui
- Jupe : avec jupe
- Matière : polypropylène
- Largeur : 85,48 mm
- Longueur : 127,76 mm
- Diamètre : 5,50 mm (puits)
- Hauteur : 15,50 mm
- Couleur : naturel
- format SBS avec jupe, low profile ; volume des puits 0,2 ml maximum ; marquage alphanumérique noir ; certifiée sans DNase, RNase et ADN humain ; coin biseauté H1 pour orientation rapide de la plaque ; fond des puits transparents pour assurer la visibilité des échantillons ; bords des puits surélevés, permettant un scellage optimal de la plaque ; parois des puits fines et uniformes, permettant un transfert de chaleur optimal et homogène ; plaques empilables ; avec 8 trous dans la jupe qui aident au positionnement et au retrait de la plaque du bloc du thermocycleur