

Cônes à extrémité plate spatulée 10 µl, Ø : 0,17 mm, rack de 200

Réf. GIL-LAMBDA0EM



Cônes à extrémité plate spatulée 10 µl, Ø: 0,17 mm, rack de 200;

- En polypropylène;
- Rack autoclavable;
- Absence de RNase, DNase;
- Niveau d'endotoxine contrôlé;
- Permettent de déposer facilement des échantillons au fond des puits des gels type séquence, de 0,2 à 0,4 mm d'épaisseur;
- Type Gilson P2-P10 Eppendorf/Socorex ;
- Longueur totale: 45 mm;
- Largeur extrémité: 0,2 mm;
- Condition minimum de vente: 1.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration