

Désignation

- Plaque pcr 96 puits superplate mark ii demi-jupe abi coloris naturel

Référence

- 017232

Unité de vente : 25



- Les plaques PCR Thermo Scientific blanches 96 puits à demi-jupe et à plateau plat sont compatibles avec la plupart des thermocycleurs et plateformes ABI, y compris avec les séquenceurs, sans qu'aucun adaptateur ne soit nécessaire. Les plastiques Thermo Scientific pour PCR sont conçus, fabriqués et testés de manière à assurer la performance des PCR. Lorsque les plaques blanches sont utilisées avec des films de scellage adhésif ou de thermoscellage, le volume maximum des puits est de 0,3 ml
- Certifié sans RNase / DNase
- Gamme de produits : SuperPlate™
- Couleur : naturel
- Type de produit : Microplaque PCR
- À utiliser avec (équipement) : Systèmes de PCR en temps réel ou thermocycleurs
- Type de jupe : Semi
- Matériau : Polypropylène
- Volume du puits : 0,3 mL
- Nombre de puits : 96
- Volume de travail : 0,2 mL
- Vitesse de réaction : Standard

