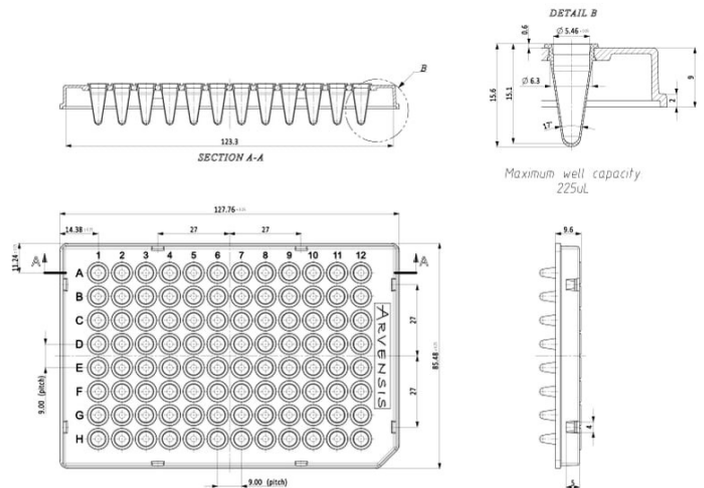


FICHE TECHNIQUE

REFERENCE :

257311



Plaques PCR SolidFrame

Description :

- Le cadre rigide à demi-jupe reste rigide à toutes les températures des PCR, ce qui facilite une manipulation robotique fiable et garantit que l'étanchéité de chaque puits n'est pas compromise.
- Tubes à paroi mince fabriqués à partir de polypropylène 100 % vierge de qualité médicale
- Cadre rigide en polycarbonate
- Les puits low profile ont une capacité maximale de 225 μ l
- Plaque de qualité supérieure pour toutes les applications de PCR et qPCR
- La conception de style Roche bi-composants offre d'excellentes performances pour le lightcycler
- Certifié sans DNase, RNase, nucléase et ADN humain

Caractéristiques : Nombre

de puits : 96 Couleur du

cadre : Blanc Couleur des

puits : Blanc Jupe : Demi-

jupée Style : Roche

Volume de travail : 0,1 ml

Unités : 50 plaques