

PLAQUE MULTIPUITS 12 PUIITS CELLSTAR®, AVEC COUVERCLE

- / 665102 (stérile)
- / 665180 (stérile)

Description / spécifications

Désignation	Plaque PS, 12 puits, avec ergots, chaque puit comprend un anneau de condensation pour réduire les contaminations croisées, puits cheminés, fond plat, plaque avec code alphanumérique, couvercle avec anneaux de condensation, stérile 665102 : surface hydrophobe (sans traitement) 665180 : traitement de surface physique
Dimensions	Voir « Customer Drawing »
Volume par puit	Volume total : 6,5 ml (mathématiquement calculé) Volume de travail : 2 - 4 ml 665180 : surface de croissance 3,9 cm ²
Matériaux	Plaque : PS (polystyrène), exempt de métaux lourds. Couvercle : PS (polystyrène), exempt de métaux lourds.
Couleur	Plaque : transparent Couvercle : transparent
Stérilisation	SAL 10 ⁻³
Contrôle qualité	<u>Contrôle matières premières</u> : test physique <u>Contrôle produit</u> : test des attributs et des caractéristiques variables conformément à la spécification valide
Utilisation	Produit de laboratoire général pour la culture cellulaire à utiliser par du personnel qualifié dans un environnement de laboratoire.
Autre information	Usage unique

Caractéristiques

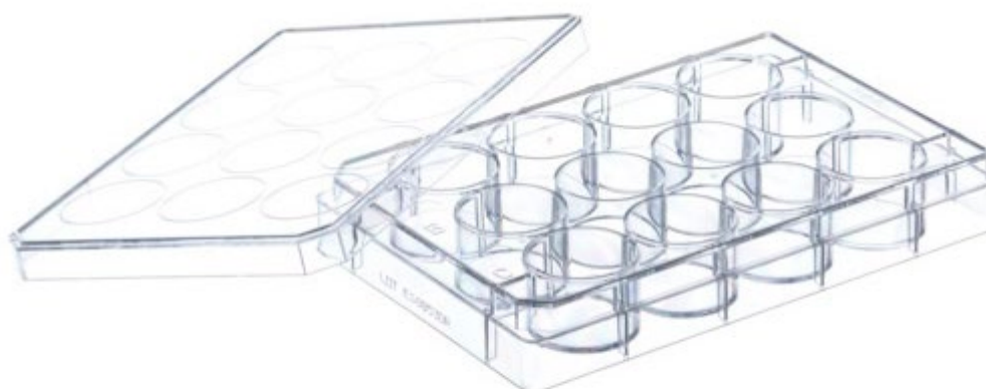
Exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables. Contenus non-cytotoxiques.

Plages température	Utilisation : -20°C à +60°C
Autoclavable	Non
Centrifugation,	4800 x g : rotor nacelles
RCF max	
Résistance chimique	Voir notre page internet https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html
Durée de conservation	665102 : 5 ans 665180 : 4 ans

Conditionnement

Pièces / sachet	1
Pièces / carton	100
Numéro de lot	E YY MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)
Autre information	Certificat de qualité à télécharger

Image



Note : Cette fiche technique est valable à la date d'émission. Les informations sont susceptibles d'être modifiées. La version en langue anglaise de ce document, disponible sur notre site internet (www.gbo.com), fait foi.