

## MICROPLAQUE 96 PUIITS, UV-STAR®, DEMI-PUITS

/ 675801

### Description / spécifications

Désignation	Microplaque UV-Star®, 96 puits, demi-uits, film transparent, fond F (plat), repérage alphanumérique
Dimensions	Voir « Customer Drawing » <u>Film</u> : 135 µm (± 10 µm)
Volume	Volume total : 199 µl (calculé mathématiquement) Volume de travail = 15-175 µl
Matériaux	<u>Plaque et film</u> : cycloooléfine, absence de métaux lourds
Couleur	Transparent
Stérilisation	Non stérile
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 le traitement et le stockage d'échantillons, destiné à être utilisé par du personnel qualifié dans un environnement de laboratoire.
Autre information	Usage unique

### Caractéristiques

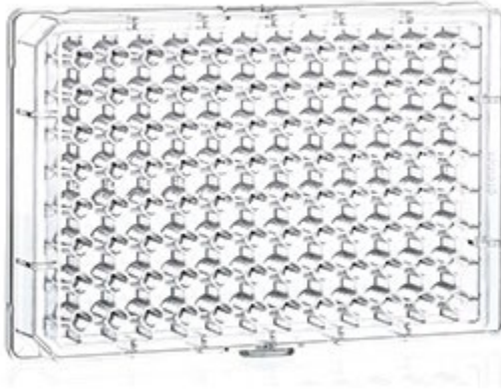
Exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables.

Plages température	Utilisation : -80°C à +40°C
Autoclavable	Non
Centrifugation, RCF max	4 800 x g : rotor à godets oscillants
Résistance chimique	Voir notre page internet <a href="https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html">https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html</a>
Durée de conservation	N/a

### Conditionnement

Pièces / boîte	10
Pièces / carton	40
Numéro de lot	E AA 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 de révision. Les informations sont susceptibles d'être modifiées. La version en langue anglaise de ce document, disponible sur notre site internet ([www.gbo.com](http://www.gbo.com)), fait foi.