

MICROPLAQUE 96 PUIITS, PS, μ CLEAR®, DEMI-PUIITS

- / 675090 (stérile)
- / 675094 (stérile)
- / 675095
- / 675096
- / 675097 (stérile)
- / 675098 (stérile)

Description / spécifications

Désignation	Microplaque PS, 96 puits, demi-puits, fond μ Clear®, repérage alphanumérique 675090, -098 : traitement de surface physique, avec couvercle standard, stérile 675094, -097 : haute fixation 675095, -096 : fixation Moyenne
Dimensions	Voir « Customer Drawing » <u>Film</u> : 190 μ m \pm 10%
Volume	Volume total : 199 μ l (calcul mathématique) Volume de travail = 15-175 μ l 975090, -098 : surface de croissance : 15,0mm ²
Matériaux	<u>Plaque</u> : PS (Polystyrène), absence métaux lourds <u>Couvercle</u> : PS (Polystyrène), absence métaux lourds <u>Film</u> : PS (Polystyrène), absence métaux lourds
Couleur	<u>Plaque</u> : 675094, -095, -098 : blanc 675090, -096, -097 : noir <u>Couvercle</u> : transparent
Stérilisation	6750090, -094, -097, -098 : SAL 10 ⁻³ 675095, -096 : non stérile
Contrôlé qualité	<u>Contrôle matières premières</u> : test physique <u>Contrôle produit</u> : test des attributs et des caractéristiques variables conformément à la spécification valide
Autres informations	Usage unique

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.

Caractéristiques

675094, -095, -096, -097 : exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables.

675090, -098 : exempt de DNase/RNase, d'ADN humain et de pyrogènes détectables. Contenus non cytotoxiques.

Plages température -20°C à +60°C

Autoclavable Non

Centrifugation, 4800 x g : rotor à godets oscillants

RCF max

Résistance chimique Voir notre page internet https://www.gbo.com/en_INT/know-how-services/download-center.html

Durée de conservation 4 ans après le mois de fabrication

Conditionnement

	675090, -098	675094, -095, -096, -097
Pièces / sachet	8	10
Pièces / carton	32	40
Numéro de lot	E AA MM XXX (usine de fabrication, année, mois, numéro SAP consécutif)	

Autres information Certificat qualité

Image

