## FICHE TECHNIQUE



### MICROPLAQUE 96 PUITS, PS, µCLEAR®, **DEMI-PUITS**

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

#### Description / spécifications

Désignation Microplague PS, 96 puits, demi-puits, fond µClear®, repérage alphanumérique

675090, -098 : traitement de surface physique, avec couvercle standard, stérile

675094, -097: haute fixation 675095, -096: fixation Movenne

**Dimensions** Voir « Customer Drawing »

Film: 190 µm ± 10%

Volume Volume total: 199 µl (calcul mathématique)

Volume de travail = 15-175 µl

975090, -098 : surface de croissance : 15,0mm<sup>2</sup>

Matériaux Plaque: PS (Polystyrène), absence métaux lourds

Couvercle: PS (Polystyrène), absence métaux lourds

Film: PS (Polystyrène), absence métaux lourds

Couleur Plague: 675094, -095, -098: blanc

> 675090, -096, -097: noir **Couvercle**: transparent

Stérilisation 6750090, -094, -097, -098 : SAL 10<sup>-3</sup>

675095, -096: non stérile

Contrôlé qualité Contrôle matières premières : test physique

<u>Contrôle produit</u> : test des attributs et des caractéristiques variables conformément à la spécification valide

Autres informations Usage unique

# FICHE TECHNIQUE



### 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.htm

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

