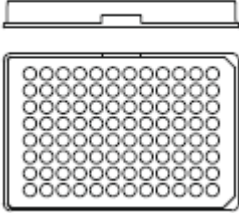


FICHE TECHNIQUE

Révision 6 – juillet 2014

Désignation du produit : Microplaque 96 puits pour culture cellulaire et culture en suspension
Spécifications

	<p>650160</p> 
Description	Microplaque 96 puits, PS, fond U, avec traitement de surface, sans couvercle
Dimension	<p>Plaque :</p> <p>Longueur 127.76 mm (+/- 0,2 mm)</p> <p>Largeur : 85.48 mm (+/- 0,2 mm)</p> <p>Courbure : <= 200 µm</p>
Volume	<p>Volume total : 323 µl</p> <p>Volume de travail : 40-280 µl</p> <p>Surface de croissance 0.35 cm²</p>
Matière	PS (Polystyrène), absence de métaux lourds
Couleur	Transparente
Stérilisation	SAL 10 ⁻³
Autres informations	Dispositif à usage unique

Caractéristiques

Basic	Exemptes de détection DNases et RNases, ADN humain et pyrogens, non cytotoxique
Température de stockage	- 20°C à +60°C
Autoclavable	-
Centrifugation, max RCF	1000 x g: rotor nacelles
Durée de vie	4 ans après le mois de production
Autres informations	-

Conditionnement

Conditionnement	1/100
-----------------	-------