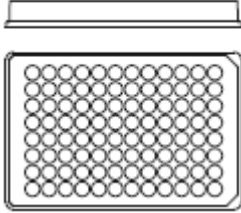


## FICHE TECHNIQUE

Révision 3 – juillet 2014

Désignation du produit : Microplaque ELISA 96 puits, fond V, MICROLON® 600

### Spécifications

	<p>651061</p> 
Description	Microplaque ELISA 96 puits, fond V, MICROLON® 600, haute fixation
Dimension	Longueur 127.76 mm (+/- 0,2 mm) Largeur : 85.48 mm (+/- 0,2 mm) Courbure : <= 200 µm
Volume	Volume total : 234µl Volume de travail : 40-200 µl
Matière	PS (Polystyrène), absence de métaux lourds
Couleur	Incolore
Stérilisation	-
Autres informations	Dispositif à usage unique MICROLON

### Caractéristiques

Basic	Exemptes de détection DNases et RNases, ADN humain et pyrogens
Température de stockage	- 20°C à +60°C
Autoclavable	-
Centrifugation, max RCF	4800 x g: rotor nacelles
Durée de vie	4 ans après le mois de production
Autres informations	Certificat de qualité

### Conditionnement

Conditionnement	10/40
-----------------	-------