

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 82.1581200

Fiche créée le: 27/10/2014

Dernière modification le : 04/10/2018



Désignation commerciale : Microplaque 96 puits fond plat, pour
Immunoanalyse (ELISA) , **haute fixation**

Application : Techniques spécifiques en immunoanalyse

Fabricant : SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

Description :

Microplaque 96 puits (8x12), fond plat, non
stérile, sans couvercle.
Repérage alpha-numérique des puits.
Compatible avec la plupart des
équipements automatiques du marché
(diluteurs, laveurs et lecteurs)

Matière :

Polystyrène

Dimensions :

Longueur 127mm
Largeur 85mm
Hauteur 14mm
Standard SBS
Volume d'un puits = 385µl



Art N°: 82.1581200

Conditionnement :	Carton de 2 sachets de 25 soit 50 microplaques
Qualités biologiques :	Non stérile Apyrogène : Test LAL en conformité avec les recommandations FDA. Seuil : <0.06EU/ml Non cytotoxique : En conformité avec la norme ISO 10993 : Evaluation biologique des Dispositifs Médicaux –Partie 5 : Test de cytotoxicité in-vitro
Numéro de lot :	Situé sur chaque microplaque et carton
Date limite d'utilisation	36 mois en sortie de production Située sur chaque microplaque et carton

Mode d'emploi –Limites d'utilisation – Recommandations :

Article pour Usage Général de Laboratoire.
Usage unique

Si utilisée sur un équipement, vérifier la compatibilité au préalable.

Voir documentation détaillée 00.30681 pour les résultats de tests



Art N°: 82.1581200

