



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 82.1581100

Fiche créée le: 04/10/2018

Dernière modification le :



Désignation commerciale : Microplaques 96 trous fond plat, pour Immunoanalyse (ELISA) , **fixation moyenne**

Application : Techniques spécifiques en immunoanalyse

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

Caractéristiques produit :

Description : Microplaques 96 trous (8x12), fond plat, non stérile, sans couvercle.
Repérage alpha-numérique des trous.
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 trou = 385µl



SARSTEDT

Page 2 sur 3 de la lettre du

Art N°: 82.1581100

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

SARSTEDT



Page 3 sur 3 de la lettre du

Art N°: 82.1581100

