

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 82.1581001

Fiche créée le : 26/04/2007

Dernière modification le : 05/11/2018



Désignation commerciale : Microplaque 96 puits fond plat stérile

Application : Techniques générales en sérologie et immunologie

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

Caractéristiques produit :

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

Matière : Polystyrène

Dimensions :

Longueur	127mm
Largeur	85mm
Hauteur	14mm

Conditionnement : Carton de 100 microplaques en emballage unitaire pelable, papier/plastique



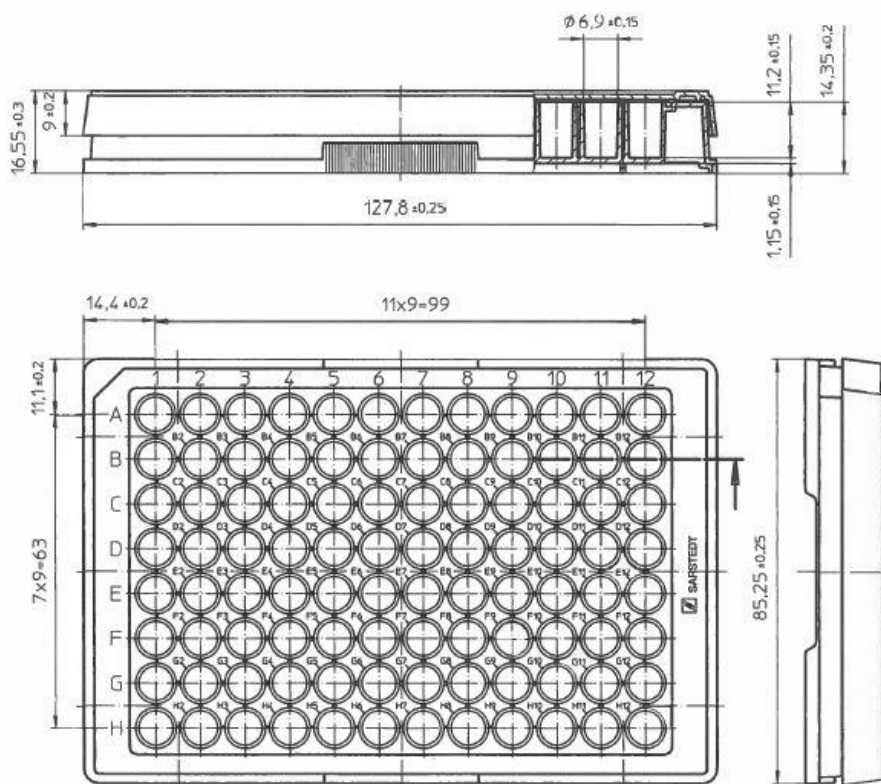
Art N°: 82.1581001

Qualités biologiques :

Stérile par irradiation - norme ISO 11137

Pyrogènes / Endotoxines < 0,06 UE/ml
Non cytotoxique selon norme ISO 10993
ADN humain < 0.5pg/μl
ADN bactérien < 0.02pg/μl
DNase < 7,1 x 10⁻⁵ U/μl
RNase < 7,1 x 10⁻⁹ U/μl

Schéma



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.