



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 83.3920300

Fiche créée le: 18/06/2014
Dernière modification le : 27/09/2018



Désignation commerciale : Plaque 6 trous pour culture cellulaire,
gamme jaune Cell+

Application : Culture de cellules sensibles et adhérentes

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

Caractéristiques produit :

Description :

Plaque 6 trous fond plat pour culture de cellules sensibles et adhérentes (gamme jaune Cell+).
Repérage alpha numérique des trous
Détrompeur pour une meilleure orientation
Surfaces de préhension latérales rainurées
Empilable
Anneaux de condensation pour éviter les contaminations croisées
Identification de la nature de surface de croissance par aplat coloré

Matière :

Routé de Gray - Z.I. des Plantes - F 70150 Marnay - Tél. 03 84 31 95 95 - Fax 03 84 31 95 99
S.A.R.L. au capital de € 159.582 - R.C.S. 302638481 B - SIREN 302638481

Plaque et couvercle

Polystyrène



Page Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 83.3920300

Dimensions :

Format SBS / ANSI
Longueur 128mm
Hauteur totale 23mm
Largeur 85mm
Volume de travail 4ml
Surface de culture 8.87cm ² par puits

Conditionnement :

Carton de 50 sachets individuels pelables.
Papier / plastique



Qualités biologiques :

Stérile par irradiation (EN ISO 11137)
Non pyrogène (test LAL)
Non cytotoxique (EN ISO 10993 – Partie 5)
DNA free
DNase / RNase free

Numéro de lot :

Situé sur chaque carton, sachet et plaque

Date limite d'utilisation

60 mois en sortie de production
Située sur chaque carton, sachet et plaque

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

Article pour usage Général de Laboratoire
Usage unique

