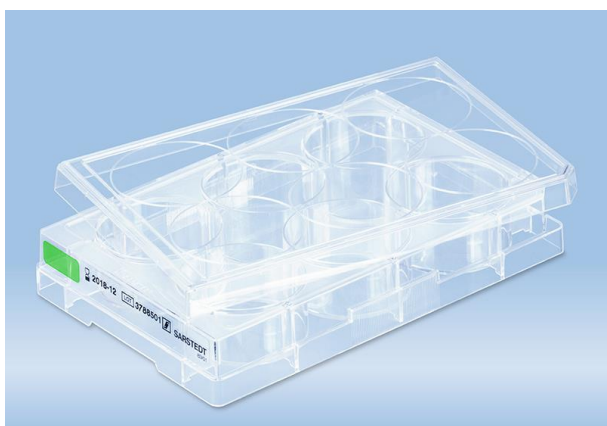


## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 83.3920500**

Fiche créée le: 18/06/2014

Dernière modification le : 27/09/2018



**Désignation commerciale :** Plaque 6 puits pour culture cellulaire,  
gamme verte

**Application :** Culture de cellules en suspension

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

### Caractéristiques produit :

**Description :**

Plaque 6 puits fond plat pour culture de  
cellules en suspension (gamme verte).  
Repérage alpha numérique des puits  
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 :**

Plaque et couvercle Polystyrène



**Art N°: 83.3920500**

***Dimensions :***

Format SBS / ANSI

Longueur                    128mm

Hauteur totale            23mm

Largeur                    85mm

Volume de travail        4ml

Surface de culture        8.87cm<sup>2</sup> 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

