

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 83.3926500**

Fiche créée le: 18/06/2014

Dernière modification le : 27/09/2018



**Désignation commerciale :** Plaque 96 puits fond conique 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 96 puits fond conique (V) 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°: 83.3926500**

***Dimensions :***

Format SBS / ANSI

Longueur            128mm

Hauteur totale      17mm

Largeur             85mm

Volume de travail   0.3ml

***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

