

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 83.3911002**

Fiche créée le: 18/06/2014

Dernière modification le : 27/09/2018



**Désignation commerciale :** Flask pour culture cellulaire 75cm<sup>2</sup>, col incliné, bouchon filtrant, gamme rouge

**Application :** Culture de cellules adhérentes

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Flacon 75cm<sup>2</sup> (T75) pour culture de cellules adhérentes (gamme rouge).  
Cape rouge à membrane filtrante 0.2µ  
Col incliné  
Empilable  
Surfaces latérales dépolies pour écriture  
Graduations sur les côtés (10 à 160ml)

**Matière :**

Corps	Polystyrène
Cape	Polyéthylène + colorant rouge
Membrane	PES 0.2µ



## Art N°: 83.3911002

### **Dimensions :**

Longueur totale	154mm
Hauteur	37mm
Largeur	81mm
Volume total	180ml
Volume de travail	21 – 55ml
Surface de culture	75cm <sup>2</sup>

### **Conditionnement :**

Carton de 20 sachets de 5 flasks soit 100.  
Sachet refermable par glissière

### **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 flacon

### **Date limite d'utilisation**

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

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

Article pour usage Général de Laboratoire  
Usage unique

