

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 83.3910002

Fiche créée le: 18/06/2014

Dernière modification le : 27/09/2018



Désignation commerciale : Flask pour culture cellulaire 25cm², 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 25cm² (T25) pour culture de cellules adhérentes (gamme rouge).
Cape rouge avec membrane filtrante 0.2µ
Col incliné
Empilable
Surfaces latérales dépolies pour écriture
Graduations sur les cotés (5 à 40ml)

Matière :

Corps	Polystyrène
Cape	Polyéthylène + colorant rouge
Membrane	PES 0.2µ



Art N°: 83.3910002

Dimensions :

Longueur totale	98mm
Hauteur	30mm
Largeur	50mm
Volume total	50ml
Volume de travail	7 – 12.5ml
Surface de culture	25cm ²

Conditionnement :

Carton de 30 sachets de 10 flasks soit 300.
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

