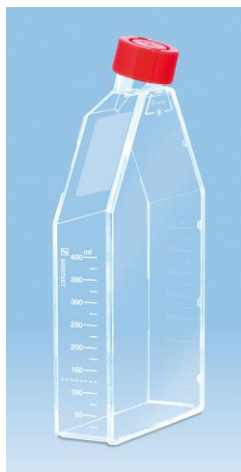




FICHE TECHNIQUE

Art N°: 83.3912002

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



Désignation commerciale : Flask pour culture cellulaire 175cm², 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 175cm² (T175) 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 (25 à 400ml)

Matière :

Corps	Polystyrène
Cape	Polyéthylène + colorant rouge
Membrane	PES 0.2µ



Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 83.3912002

Dimensions :	Longueur totale	229mm
	Hauteur	40mm
	Largeur	115mm
	Volume total	450ml
	Volume de travail	50 – 125ml
	Surface de culture	175cm ²

Conditionnement : Carton de 8 sachets de 5 flasks soit 40.
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

