

FICHE TECHNIQUE

TC50SCR

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique SuperClear™ cape à vis verte en rack stérile

CODE ARTICLE : 000485

DATE D'EDITION : 17/08/2021 14:20:10

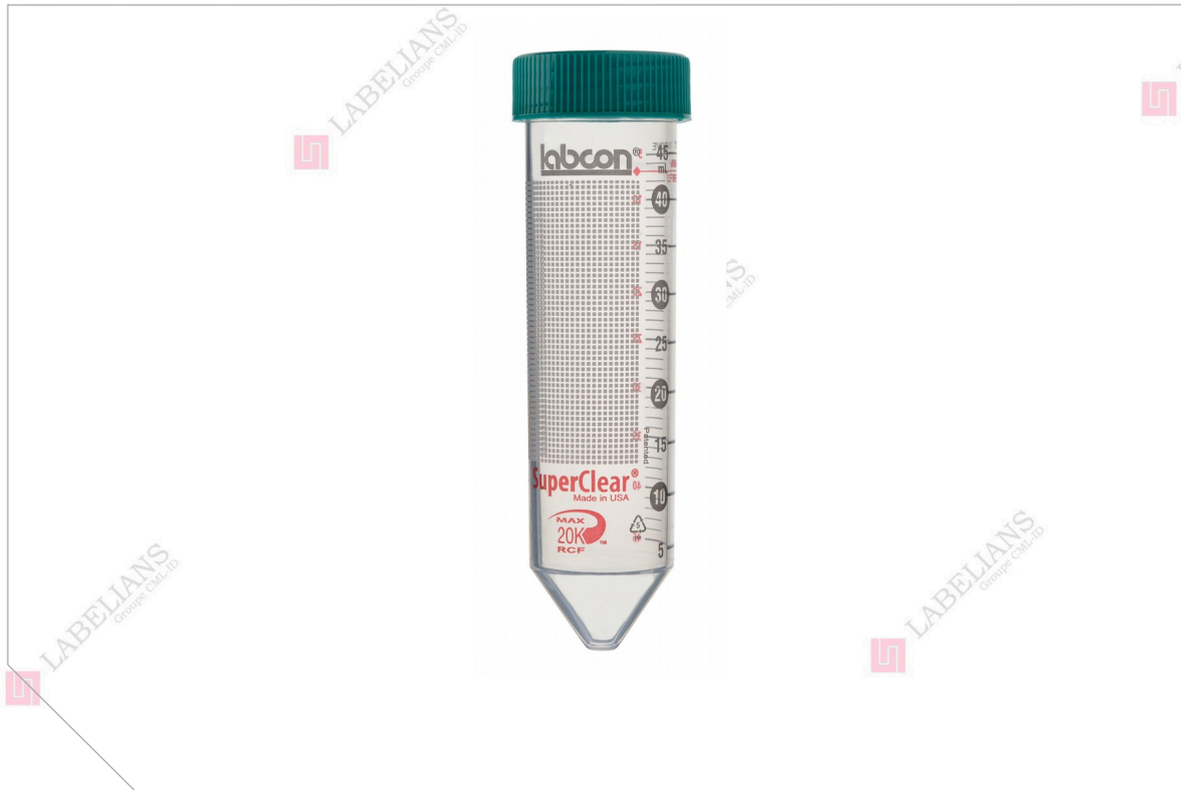


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TC50SCR

Désignation

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique SuperClear™ cape à vis verte en rack stérile

Application

- Biologie moléculaire
- Centrifugation et stockage d'échantillon

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement

FICHE TECHNIQUE

TC50SCR

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique SuperClear™ cape à vis verte en rack stérile

CODE ARTICLE : 000485

DATE D'EDITION : 17/08/2021 14:20:10

Conditionnement

européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

Carton (nombre de pièces) 500

Minimum de vente (nombre de pièces) 500

Descriptif du produit

Bord du tube	À vis
Fond du tube	Conique
Matière du tube	Polypropylène
Matière du bouchon	Polyéthylène
Matière du joint	Elastomère
Volume total (en ml)	50,0
Volume utile (en ml)	50,0
Diamètre intérieur (en mm)	25,0
Diamètre extérieur (en mm)	29,0
Hauteur (en mm)	115,0
Gradué	Oui
Plage de graduation	1 en 1ml de 5 à 45ml +/-3%
Type de graduation	Sérigraphié
Aplat de marquage	Oui
Type de bouchon	À vis
Couleur du bouchon	Vert
Niveau de stérilité	Stérile - Irradiation
Niveau d'endotoxines	<0,05EU/ml
Niveau de DNase	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau d'ATP	Exempt
Niveau de métaux lourds	<1ppm
Non cytotoxique	Oui

FICHE TECHNIQUE

TC50SCR

Tube à centrifuger 50ml gradué en polypropylène fond conique SuperClear™ cape à vis verte en rack stérile

CODE ARTICLE : 000485

DATE D'EDITION : 17/08/2021 14:20:10

Résistance à la pression différentielle de 95kPa	Oui
Résistance à la centrifugation (rotor fixe) (en g)	20000
Résistance à la centrifugation (rotor nacelle mobile) (en g)	20000
Température d'utilisation mini (en °C)	-80
Température d'utilisation maxi (en °C)	122
Autoclavable	Oui
Présentation	En rack
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">- Rack de 25 pièces- Autoclavable à +122°C pendant 20mn (cape dévissée d'1/4 de tour)- Stérile R - SAL : 10-6

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	LABCON, NORTH AMERICA
Référence du fabricant	3191-335-018-9
Pays d'origine	ETATS-UNIS