

FICHE TECHNIQUE

TC10LC

Tube 10ml en polystyrène fond conique 16x105mm

CODE ARTICLE : 626035

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:26

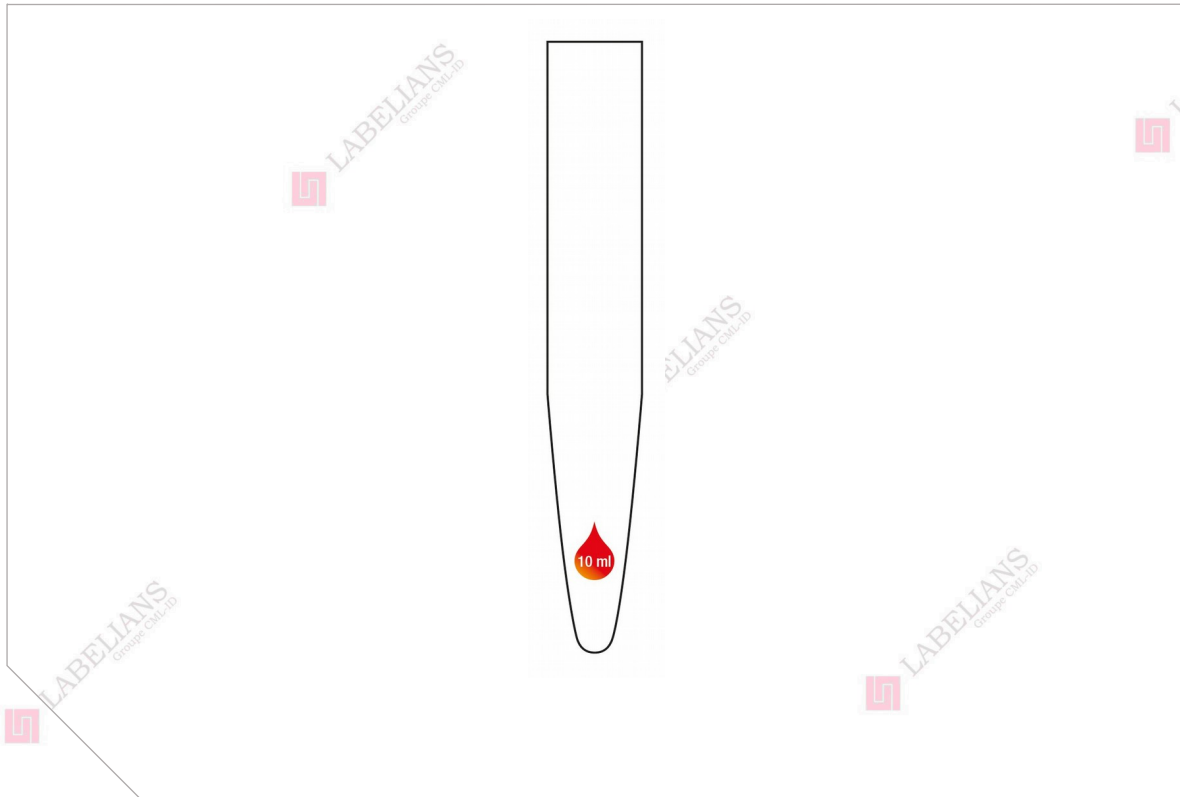


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TC10LC

Désignation

Tube 10ml en polystyrène fond conique 16x105mm

Application

- Recueil et stockage d'échantillons biologiques

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -
Classe A

FICHE TECHNIQUE

TC10LC

Tube 10ml en polystyrène fond conique 16x105mm

CODE ARTICLE : 626035

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:26

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	2000
Minimum de vente (nombre de pièces)	2000

Descriptif du produit

Bord du tube	Droit
Fond du tube	Conique
Matière du tube	Polystyrène
Volume total (en ml)	12,0
Volume utile (en ml)	10,0
Diamètre intérieur (en mm)	14,8
Tolérance diam.int. (en mm)	0,1
Diamètre extérieur (en mm)	16,0
Tolérance diam.ext. (en mm)	0,1
Hauteur (en mm)	104,4
Tolérance haut. (en mm)	0,1
Gradué	Non
Aplat de marquage	Non
Niveau de stérilité	Non stérile
Résistance à la centrifugation (rotor nacelle mobile) (en g)	4000
Température d'utilisation mini (en °C)	-5
Température d'utilisation maxi (en °C)	70
Autoclavable	Non
Présentation	En vrac
Sous-conditionnement	Sachet de 1000
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	- Pour usage In Vitro

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

TC10LC

Tube 10ml en polystyrène fond conique 16x105mm

CODE ARTICLE : 626035

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:26

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	KARTELL S.p.A.
Référence du fabricant	88301
Pays d'origine	ITALIE