

FICHE TECHNIQUE

TC10LC

Tube 10ml en polystyrène fond conique 16x105mm

CODE ARTICLE: 626035

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

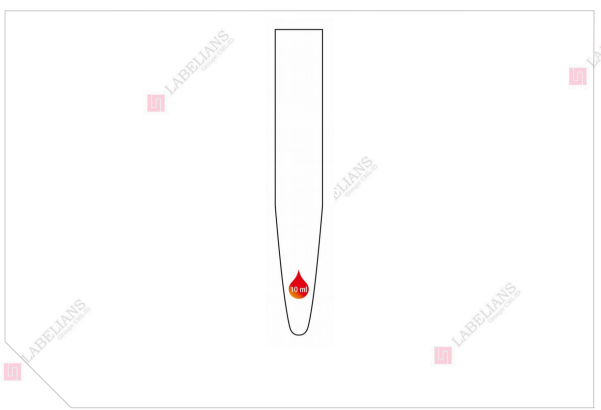


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application

Réglementation

TC10LC

Tube 10ml en polystyrène fond conique 16x105mm

- Recueil et stockage d'échantillons biologiques

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



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

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

CODE ARTICLE: 626035

Présence d'un numéro de lot

Oui

Présence d'une date de péremption

Oui

Durée de vie (en mois)

60



KARTELL S.p.A.

Référence du fabricant

88301

Pays d'origine

Nom du fabricant

ITALIE





