

FICHE TECHNIQUE

TC10PP

Tube 10ml en polypropylène fond rond 16x95mm gradué dans la masse à 2,5 - 5 et 10ml

CODE ARTICLE : 004558

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:41



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TC10PP

Désignation

Tube 10ml en polypropylène fond rond 16x95mm gradué dans la masse à 2,5 - 5 et 10ml

Application

- Recueil, centrifugation et stockage d'échantillons biologiques

Réglementation

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

FICHE TECHNIQUE

TC10PP

Tube 10ml en polypropylène fond rond 16x95mm gradué dans la masse à 2,5 - 5 et 10ml

CODE ARTICLE : 004558

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:41

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	1000
Minimum de vente (nombre de pièces)	1000

Descriptif du produit

Bord du tube	Droit
Fond du tube	Rond
Matière du tube	Polypropylène
Volume total (en ml)	11,9
Tolérance volume total (en ml)	5%
Volume utile (en ml)	10,5
Tolérance volume utile (en ml)	5%
Diamètre intérieur (en mm)	13,7
Tolérance diam.int. (en mm)	0,1
Diamètre extérieur (en mm)	15,5
Tolérance diam.ext. (en mm)	0,1
Hauteur (en mm)	93,7
Tolérance haut. (en mm)	0,1
Gradué	Oui
Plage de graduation	à 2,5 - 5 et 10ml
Type de graduation	Teinté dans la masse
Niveau de stérilité	Non stérile
Résistance à la centrifugation (rotor nacelle mobile) (en g)	15000
Température d'utilisation mini (en °C)	-20
Température d'utilisation maxi (en °C)	135
Autoclavable	Oui
Présentation	En vrac
Sous-conditionnement	Sachet de 500
Usage unique	Oui

FICHE TECHNIQUE

TC10PP

Tube 10ml en polypropylène fond rond 16x95mm gradué dans la masse à 2,5 - 5 et 10ml

CODE ARTICLE : 004558

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:30:41

Traçabilité

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	DELTALAB S.L.
Référence du fabricant	TC10PP
Pays d'origine	ESPAGNE