

FICHE TECHNIQUE

TBR4HIA

Tube aérotube 4ml en polypropylène héparine iodoacétate

CODE ARTICLE : 013566

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:21:46



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TBR4HIA

Désignation

Tube aérotube 4ml en polypropylène héparine iodoacétate

Application

- Prélèvement sanguin pour des tests en biochimie et notamment la détermination du glucose

Réglementation

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

FICHE TECHNIQUE

TBR4HIA

Tube aérotube 4ml en polypropylène héparine iodoacétate

CODE ARTICLE : 013566

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:21:46

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	1200
Minimum de vente (nombre de pièces)	400

Descriptif du produit

Application majeure	Biochimie
Nature de l'additif	- Héparine et iodoacétate de lithium - Conservateur microbien
Présentation de l'additif	Liquide pulvérisé
Concentration de l'additif	- Héparine : 16 ul/ml de sang - Iodoacétate : 0,44 mg/ml
Quantité additif	48 - 120 UI
Matière du tube	Polypropylène
Diamètre du tube (en mm)	13
Hauteur du tube (en mm)	75
Volume du tube (en ml)	5
Volume de remplissage (en ml)	4,0
Type de bouchon	Rentrant
Couleur du bouchon	Gris
Descriptif du bouchon	- Matière : polyéthylène basse densité - A ailettes sans jupe avec rebord - Diamètre externe : $13,3 \pm 0,09$ mm - Diamètre interne : $11,25 \pm 0,09$ mm
Indicateur du niveau de remplissage	Oui
Nombre d'inversions	4 à 6
Niveau de stérilité	Non stérile
A usage unique	Oui
Présence de latex	Non
Autres caractéristiques	- Conforme au marquage CE (DIV) - Conforme à la norme ISO 6710 relative aux tubes à prélèvement - Emballage : 4 plateaux plastique contenant 100 tubes emballés dans un sachet opaque noir pour les préserver de la lumière, l'iode étant

FICHE TECHNIQUE

TBR4HIA

Tube aérotube 4ml en polypropylène héparine iodoacétate

CODE ARTICLE : 013566

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:21:46

photosensible
- Feuille de mode d'emploi inclus dans chaque boîte

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	12

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	DELTALAB S.L.
Référence du fabricant	602002
Pays d'origine	ESPAGNE