

FICHE TECHNIQUE

TBR2C3,8VS

Tube aérotube 2ml en polypropylène citrate 3,8% pour VS

CODE ARTICLE : 013515

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



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TBR2C3,8VS

Désignation

Tube aérotube 2ml en polypropylène citrate 3,8% pour VS

Application

- Prélèvement sanguin pour les tests de coagulation ou de sédimentation globulaire
- Tests de coagulation : détermination du temps de thrombine jusqu'à 12 heures après le prélèvement

FICHE TECHNIQUE

TBR2C3,8VS

Tube aérotube 2ml en polypropylène citrate 3,8% pour VS

CODE ARTICLE : 013515

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

Réglementation

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

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1200

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Application majeure	Sédimentation
Nature de l'additif	- Solution de citrate trisodique et d'Hepes - Conservateur antimicrobien
Présentation de l'additif	Liquide
Concentration de l'additif	Citrate trisodique tamponnée à 3,8% : 0,106 M
Quantité additif	0,40 ml
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)	2,0
Type de bouchon	Rentrant
Couleur du bouchon	Noir
Descriptif du bouchon	- Matière : polyéthylène basse densité - A ailettes sans jupe avec rebord - Diamètre interne : 11,25 ± 0,09 mm - Diamètre externe : 13,30 ± 0,09 mm - Total longueur : 17,40 ± 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 : plateau plastique contenant 100 tubes, portoirs (10 x 10)

FICHE TECHNIQUE

TBR2C3,8VS

Tube aérotube 2ml en polypropylène citrate 3,8% pour VS

CODE ARTICLE : 013515

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

tubes) de 17 x 16 cm
- Feuille de mode d'emploi inclus dans chaque boîte
- Diamètre interne du tube : 10,9 ± 0,09 mm

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	15

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	DELTALAB S.L.
Référence du fabricant	601006.2
Pays d'origine	ESPAGNE