

# Spécification de produit Microtube Citrate 9NC 0.106 mol/l 3,2%, 0,5 ml, bouchon pression, ISO

Page 1



### **Description d'article**

Numéro de commande 41.1506.102

Description d'article Microtube Citrate 9NC 0.106 mol/l 3,2%, prélèvement

sanguin veineux, préparation : Citrate 9NC, volume

nominal: 0,5 ml, (LxØ) avec cape: 44 x 10,8 mm, bouchon pression, bouchon: bleu, code couleur ISO, avec étiquette plastique, étiquette/impression: bleu, fond conique à jupe,

100 pièce(s)/boîte en polystyrène

Code NACRES NB.11

### Caractéristiques du produit

Type de prélèvement veineux
Type de préparation Citrate 9NC
Concentration de préparation 0,106 mol/l

Code couleur ISO

Étiquette/ Impression avec étiquette plastique

Couleur impression/étiquette bleu Graduation oui

Bouchon cape plate

Type de fermeture bouchon pression

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

Date de publication: 2024-05-05

Le présent document a été élaboré par voie électronique et est valable sans signature.







## Spécification de produit Microtube Citrate 9NC 0.106 mol/l 3,2%, 0,5 ml, bouchon pression, ISO

Domaine d'application prélèvement sanguin veineux

Forme du fond fond conique à jupe

Volume de travail 0,5 ml
Centrifugation recommandée 1500 x g
Durée de centrifugation 10 Min

#### **Dimensions**

Volume nominal 0.5 ml
Diamètre 10.8 mm
Longueur du produit 44 mm
Longueur avec bouchon 44 mm
Longueur sans bouchon 40 mm

#### Matériau et coloris

Couleur du produit transparent

Matériel de fermeture Polyéthylène basse densité (LD-PE)

Couleur du bouchon bleu

Matériau de la tubulure Polypropylène (PP)

#### Pureté et certification

Catégorie de produit In vitro-Diagnostic, CE

Certifié CE CE Alloti oui

#### Conditionnement

Minimum order qty. 1000

Type d'emballage intérieur boîte en polystyrène

100 pièces / boite pièces / carton 1000 pièces / pallet 44000 Profondeur du carton 568 mm 348 mm Largeur du carton Hauteur du carton 155 mm Volume du carton 0.0306 cbm Poids du produit 0.0016 kg Poids du carton 2.38 kg

Code EAN de la boite 4038917257930

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.





## Spécification de produit Microtube Citrate 9NC 0.106 mol/l 3,2%, 0,5 ml, bouchon pression, ISO

Page 3

Code EAN du carton d'emballage

4038917257923

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

Date de publication: 2024-05-05

Le présent document a été élaboré par voie électronique et est valable sans signature.

