



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.





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

Page 2

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
pièces / boîte	100
pièces / carton	1000
pièces / pallet	44000
Profondeur du carton	568 mm
Largeur du carton	348 mm
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 boîte	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.

Date de publication:
2024-07-03

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



SARSTEDT



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:
2024-07-03

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



SARSTEDT