



Description d'article

Numéro de commande	20.1307
Description d'article	Microvette® 300 Fluorure/héparine FH, prélèvement de sang capillaire, préparation : Fluorure + héparine, volume nominal : 300 µl, (LxØ) avec cape : 47,6 x 10,8 mm, avec aplat, bouchon jaune, fond plat, tube intérieur : conique, 100 pièce(s)/carton
Code NACRES	NB.11

Caractéristiques du produit

Type de prélèvement	capillaire
Type de préparation	Fluorure + héparine
Code couleur	EU
Étiquette/ Impression	avec aplat
Couleur impression/étiquette	jaune
Bouchon	bouchon
Domaine d'application	prélèvement de sang capillaire
Forme du fond	fond plat
Centrifugation recommandée	2000 U/min
Durée de centrifugation	5 Min

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
Microvette® 300 Fluorure/héparine FH, 300 µl,
bouchon jaune, fond plat

Page 2

Forme du tube interne conique

Dimensions

Volume nominal 300 µl
Diamètre 10.8 mm
Longueur avec bouchon 47.6 mm
Longueur sans bouchon 46.6 mm

Matériau et coloris

Matériau du produit Polypropylène (PP)
Couleur du produit transparent
Matériel de fermeture Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Couleur du bouchon jaune

Pureté et certification

Catégorie de produit In vitro-Diagnostic, CE
Certifié CE CE
Alloti oui

Conditionnement

Minimum order qty. 1000
Type d'emballage intérieur carton
pièces / boîte 100
pièces / carton 1000
pièces / pallet 121000
Profondeur du carton intérieur 139 mm
Largeur du carton intérieur 108 mm
Hauteur du carton intérieur 66 mm
Profondeur du carton 338 mm
Largeur du carton 228 mm
Hauteur du carton 160 mm
Volume du carton 0.0123 cbm
Poids du produit 0.0019 kg
Poids du carton 2.43 kg
Code EAN de la boîte 4038917086127
Code EAN du carton d'emballage 4038917004701

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:
2024-07-18

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



SARSTEDT