



Description d'article

Numéro de commande	15.1672
Description d'article	Multivette® 600 Fluorure/héparine FH, échantillons de sang veineux et capillaire, préparation : Fluorure + héparine, volume nominal : 600 µl, (LxØ) avec cape : 47,9 x 8 mm, avec aplat, bouchon jaune, bouchon à vis, fond plat, 100 pièce(s)/carton
Code NACRES	NB.11

Caractéristiques du produit

Type de prélèvement	veineux et capillaire
Type de préparation	Fluorure + héparine
Code couleur	EU
Étiquette/ Impression	avec aplat
Couleur impression/étiquette	jaune
Bouchon	bouchon à vis standard
Type de fermeture	bouchon à vis
Domaine d'application	échantillons de sang veineux et capillaire
Forme du fond	fond plat
Centrifugation recommandée	2000 x g

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
**Multivette® 600 Fluorure/héparine FH, 600 µl,
bouchon jaune, bouchon à vis**

Page 2

Durée de centrifugation 5 Min

Dimensions

Volume nominal 600 µl
Diamètre 8 mm
Longueur avec bouchon 47.9 mm
Longueur sans bouchon 44.4 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 63000
Profondeur du carton intérieur 201 mm
Largeur du carton intérieur 81 mm
Hauteur du carton intérieur 81 mm
Profondeur du carton 423 mm
Largeur du carton 213 mm
Hauteur du carton 185 mm
Volume du carton 0.0167 cbm
Poids du produit 0.0022 kg
Poids du carton 2.77 kg
Code EAN de la boîte 4038917087407
Code EAN du carton
d'emballage 4038917005838

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