

Spécification de produit

S-Monovette[®] Hirudine, 1,6 ml, bouchon vert foncé, (L x \emptyset): 75 x 13 mm, avec étiquette papier

Page 1



Description d'article

Numéro de commande 04.1959.001

Description d'article S-Monovette® Hirudine, pour le diagnostic de la fonction

plaquettaire sur ROCHE Multiplate®, préparation : Hirudine, 1,6 ml, bouchon fileté à membrane, bouchon vert foncé, (L x

Ø) sans bouchon: 75 x 13 mm, avec étiquette papier, étiquette/impression: vert foncé, 50 pièce(s)/carton, stérile

Code NACRES NB.11

Caractéristiques du produit

Type de prélèvement veineux
Type de préparation Hirudine

Concentration de préparation 525 ATE hirudine/ ml sang Étiquette/ Impression avec étiquette papier

Couleur impression/étiquette vert foncé

Graduation graduation maximale

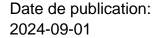
Bouchon bouchon fileté à membrane

Type de fermeture bouchon à vis

Exemple d'utilisation pour le diagnostic de la fonction plaquettaire sur ROCHE

Multiplate[®]

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.



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



SARSTEDT

Spécification de produit

S-Monovette[®] Hirudine, 1,6 ml, bouchon vert foncé, (L x \emptyset): 75 x 13 mm, avec étiquette papier

Page 2

Étanchéité aux liquides oui

Raccord bouchon fileté à membrane

Dimensions

Volume nominal 1.6 ml Diamètre extérieur du 16 mm

bouchon

Diamètre 13 mm
Longueur avec bouchon 91 mm
Longueur sans bouchon 75 mm
Longueur avec bouchon et 112 mm

tige

Matériau et coloris

Couleur du produit transparent

Matériel de fermeture Polyéthylène haute densité (PE-HD)

Couleur du bouchon vert foncé Matériau de la membrane caoutchouc

Matériau de la tubulure Polypropylène (PP)

Matériau du piston Polyéthylène haute densité (PE-HD)

Matériau de la tige du piston Polystyrène (PS)

Pureté et certification

Satisfait les exigences IATA, ADR

Catégorie de produit In vitro-Diagnostic, CE

Certifié CE CE Label de pureté stérile

Stérilisation Irradiation électronique

Alloti oui

Conditionnement

Minimum order qty. 50

Type d'emballage intérieur carton pièces / boite 50
pièces / carton 500
pièces / pallet 39000

Profondeur du carton intérieur 171 mm

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

S-Monovette[®] Hirudine, 1,6 ml, bouchon vert foncé, (L x Ø): 75 x 13 mm, avec étiquette papier

Page 3

Largeur du carton intérieur 116 mm Hauteur du carton intérieur 73 mm Profondeur du carton 388 mm Largeur du carton 358 mm Hauteur du carton 135 mm Volume du carton 0.0188 cbm Poids du produit 0.0047 kg Poids du carton 3.09 kg

 Code EAN de la boite
 4038917376983

 Code EAN du carton
 4038917376976

d'emballage

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.

