



Spécification de produit

**S-Monovette® Héparine d'ammonium AH, 9 ml,
bouchon bleu, (L x Ø) : 92 x 16 mm, avec étiquette
plastique**

Page 1



Description d'article

Numéro de commande	02.1064
Description d'article	S-Monovette® Héparine d'ammonium AH, préparation : Héparine d'ammonium, 9 ml, bouchon fileté à membrane, bouchon bleu, code couleur EU, (L x Ø) sans bouchon : 92 x 16 mm, avec étiquette plastique, étiquette/impression: transparent/bleu, 50 pièce(s)/carton, stérile
Code NACRES	NB.11

Caractéristiques du produit

Type de prélèvement	veineux
Type de préparation	Héparine d'ammonium
Concentration de préparation	16 UI/ml sang
Code couleur	EU
Étiquette/ Impression	avec étiquette plastique
Couleur impression/étiquette	transparent/bleu
Graduation	graduation maximale
Bouchon	bouchon fileté à membrane
Type de fermeture	bouchon à vis

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:
2024-05-02

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



SARSTEDT



Spécification de produit

**S-Monovette® Héparine d'ammonium AH, 9 ml,
bouchon bleu, (L x Ø) : 92 x 16 mm, avec étiquette
plastique**

Page 2

Centrifugation recommandée	2000 x g
Température de centrifugation	20
Durée de centrifugation	10 Min
Étanchéité aux liquides	oui
Raccord	bouchon fileté à membrane

Dimensions

Volume nominal	9 ml
Diamètre	16 mm
Longueur avec bouchon	108 mm
Longueur sans bouchon	92 mm
Longueur avec bouchon et tige	129 mm

Matériau et coloris

Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Couleur du bouchon	bleu
Matériau de la membrane	caoutchouc
Matériau de la tubulure	Polypropylène (PP)
Matériau du piston	Polyéthylène haute densité (HD-PE)
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.	500
Type d'emballage intérieur	carton
pièces / boîte	50
pièces / carton	500

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:
2024-05-02

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



SARSTEDT



Spécification de produit

**S-Monovette® Héparine d'ammonium AH, 9 ml,
bouchon bleu, (L x Ø) : 92 x 16 mm, avec étiquette
plastique**

Page 3

pièces / pallet	24000
Profondeur du carton intérieur	204 mm
Largeur du carton intérieur	134 mm
Hauteur du carton intérieur	88 mm
Profondeur du carton	648 mm
Largeur du carton	303 mm
Hauteur du carton	150 mm
Volume du carton	0.0295 cbm
Poids du produit	0.0088 kg
Poids du carton	5.33 kg
Code EAN de la boîte	4038917085229
Code EAN du carton d'emballage	4038917003919

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:
2024-05-02

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



SARSTEDT