



Description d'article

Numéro de commande	42.117
Description d'article	Microtube 100 µl brillant, préparation : Solution de bleu de crésyl brillant à 1 %, volume nominal : 100 µl, (LxØ) avec cape : 46 x 10,8 mm, bouchon à vis, bouchon : bleu, fond conique, 50 pièce(s)/carton
Code NACRES	NB.11

Caractéristiques du produit

Type de prélèvement	veineux et capillaire
Type de préparation	Solution de bleu de crésyl brillant à 1 %
Concentration de préparation	Solution de bleu de crésyl brillant à 1 %
Type de fermeture	bouchon à vis
Exemple d'utilisation	Numération des réticulocytes
Forme du fond	fond conique
Volume de travail	100 µl

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.





Dimensions

Volume nominal	100 µl
Diamètre	10.8 mm
Longueur du produit	46 mm
Longueur avec bouchon	46 mm
Longueur sans bouchon	44 mm

Matériau et coloris

Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polypropylène (PP)
Couleur du bouchon	bleu

Pureté et certification

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

Conditionnement

Minimum order qty.	500
Type d'emballage intérieur	carton
pièces / boîte	50
pièces / carton	500
pièces / pallet	117000
Profondeur du carton	283 mm
Largeur du carton	173 mm
Hauteur du carton	135 mm
Volume du carton	0.0066 cbm
Poids du produit	0.0015 kg
Poids du carton	0.92 kg
Code EAN de la boîte	4038917080897
Code EAN du carton d'emballage	4038917365130

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.

