



Spécification de produit
Tube à échantillon, Sérum CAT, 7 ml, bouchon noir, (L x Ø) : 100 x 13 mm

Page 1



Description d'article

Numéro de commande	29.373
Description d'article	Tube à échantillon, volume nominal : 7 ml, bouchon noir, préparation : Activateur de coagulation, bouchon pression, (L x Ø) : 100 x 13 mm, fond rond, 100 pièce(s)/sachet

Caractéristiques du produit

Type de préparation	Activateur de coagulation
Code couleur	EU
Graduation	non
Type de fermeture	bouchon pression
Forme du fond	fond rond
Centrifugation recommandée	2000 x g
Durée de centrifugation	10 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.

Date de publication:
2024-07-18

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



SARSTEDT



Spécification de produit
Tube à échantillon, Sérum CAT, 7 ml, bouchon noir, (L x Ø) : 100 x 13 mm

Page 2

Dimensions

Volume nominal	7 ml
Diamètre	13 mm
Longueur du produit	100 mm
Longueur sans bouchon	100 mm

Matériau et coloris

Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polyéthylène basse densité (LD-PE)
Couleur du bouchon	noir
Matériau de la tubulure	Polypropylène (PP)

Pureté et certification

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

Conditionnement

Minimum order qty.	1000
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	100
pièces / carton	1000
pièces / pallet	42000
Profondeur du carton	388 mm
Largeur du carton	378 mm
Hauteur du carton	250 mm
Volume du carton	0.0367 cbm
Poids du produit	0.0047 kg
Poids du carton	5.22 kg
Code EAN de la boîte	4038917081368
Code EAN du carton d'emballage	4038917335966

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