



**Spécification de produit**  
**Tube à échantillon, Sérum CAT, 10 ml, bouchon blanc, (L x Ø) : 100 x 15,7 mm**

**Page 1**



### Description d'article

Numéro de commande	28.364
Description d'article	Tube à échantillon, volume nominal : 10 ml, bouchon blanc, préparation : Activateur de coagulation, bouchon pression, (L x Ø) : 100 x 15,7 mm, fond rond, 500 pièce(s)/sachet
Code NACRES	NB.11

### 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, 10 ml, bouchon blanc, (L x Ø) : 100 x 15,7 mm**

**Page 2**

### **Dimensions**

Volume nominal	10 ml
Diamètre	15.7 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	blanc
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	500
pièces / carton	1000
pièces / pallet	36000
Profondeur du carton	398 mm
Largeur du carton	398 mm
Hauteur du carton	300 mm
Volume du carton	0.0475 cbm
Poids du produit	0.0069 kg
Poids du carton	7.58 kg
Code EAN de la boîte	4038917081320
Code EAN du carton d'emballage	4038917000468

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**