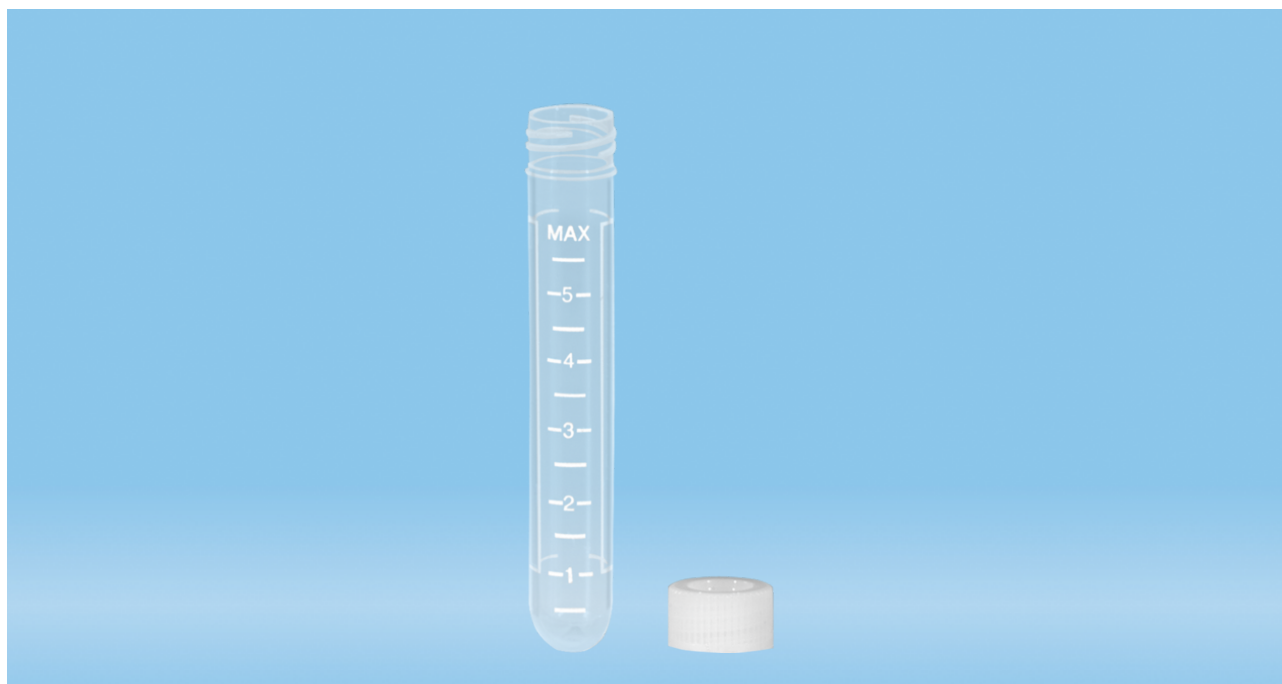




Spécification de produit
Tube avec bouchon à vis, 7 ml, (L x Ø) : 82 x 13 mm, PP, avec aplat

Page 1



Description d'article

Numéro de commande	62.550.032
Description d'article	Tube avec bouchon à vis, volume de travail : 7 ml, (L x Ø) : 82 x 13 mm, matériau : PP, fond rond, transparent, bouchon à vis, naturel, bouchon séparé, avec aplat, étiquette/impression: blanc, avec graduation, 1 000 pièce(s)/sachet

Caractéristiques du produit

Étiquette/ Impression	avec aplat
Couleur impression/étiquette	blanc
Graduation	oui
Type de fermeture	bouchon à vis
Forme du fond	fond rond
Volume de travail	7 ml
Centrifugation max (FCR)	4000 x g
Possibilité d'autoclavage (°C max.)	121 °C

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 avec bouchon à vis, 7 ml, (L x Ø) : 82 x 13 mm, PP, avec aplat

Page 2

Dimensions

Diamètre 13 mm
Longueur du produit 82 mm

Matériau et coloris

Matériau du produit Polypropylène (PP)
Couleur du produit transparent
Matériel de fermeture Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Couleur du bouchon naturel
Matériau de la tubulure Polypropylène (PP)

Pureté et certification

Satisfait les exigences IATA
Catégorie de produit Aucun dispositif médical | DIV
Alloti oui

Conditionnement

Minimum order qty. 1000
Type d'emballage intérieur sachet
pièces / boîte 1000
pièces / carton 1000
pièces / pallet 56000
Volume du carton 0.029 cbm
Poids du produit 0.0039 kg
Poids du carton 4.38 kg
Code EAN de la boîte 4038917112376
Code EAN du carton 4038917013635
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.

Date de publication:
2024-07-18

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



SARSTEDT