



## **Description d'article**

Numéro de commande	20.2331.100
Description d'article	Microvette® APT 250 EDTA K2E, prélèvement de sang capillaire, préparation : EDTA K2, K2E, volume nominal : 250 µl, Ø: 13 mm, bouchon violet, cape à pression, avec membrane perforable, fond rond, tube intérieur : cylindrique, avec bouchon, non stériles, 50 pièce(s)/carton

## **Caractéristiques du produit**

Type de prélèvement	capillaire
Type de préparation	EDTA K2
Code couleur	ISO
Couleur impression/étiquette	transparent/violet
Bouchon	bouchon à membrane
Type de fermeture	cape à pression
Domaine d'application	prélèvement de sang capillaire
Forme du fond	fond rond
Volume de travail	250 µl - 250 µl
Forme du tube interne	cylindrique

## **Dimensions**

Volume nominal	250 µl
Diamètre	13 mm
Longueur sans bouchon	75 mm

## **Matériau et coloris**

Matériau du produit	Polypropylène (PP)
Couleur du produit	transparent
Matériel de fermeture	Polyéthylène (PE)
Couleur du bouchon	violet

## **Pureté et certification**

Satisfait les exigences	P 650, ADR
Catégorie de produit	In vitro-Diagnostic, CE
Certifié CE	CE
Label de pureté	non stériles
Alloti	oui

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.





## Conditionnement

Minimum order qty.	500
Type d'emballage intérieur	carton
pièces / boîte	50
pièces / carton	500
pièces / pallet	32000
Profondeur du carton intérieur	201 mm
Largeur du carton intérieur	128 mm
Hauteur du carton intérieur	72 mm
Profondeur du carton	378 mm
Largeur du carton	268 mm
Hauteur du carton	221 mm
Volume du carton	0.0224 cbm
Poids du produit	0.0075 kg
Poids du carton	4.01 kg
Code EAN de la boîte	4038917946070
Code EAN du carton d'emballage	4038917946087

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.

