Fiche technique



VACUETTE® Corps de prélèvement standard

Informations générales

Caractéristiques du produit :

Corps de prélèvement standard non stérile à usage unique.

Pour des raisons d'hygiène et de sécurité, il est fortement recommandé d'utiliser le corps de prélèvement en usage unique ; dans le cas contraire le corps doit être désinfecté ou décontaminé entre chaque prélèvement.

Utilisation:

Utiliser avec les aiguilles multiples et les adaptateurs Luer VACUETTE® pour une parfaite compatibilité du système.

Dimensions:

Longueur: 48 mm (type court).

Diamètre: 19 mm.

Matériaux:

Corps de prélèvement en polymère plastique rigide produit à partir de PP (polypropylène).

Fabriqué par :

Greiner Bio-One GmbH, Autriche.

Certifié en accord avec les normes EN ISO 9001 et EN ISO 13485.

Mode d'emploi:

Voir la notice d'utilisation présente dans chaque carton ou sur demande.

Conditions de stockage :

Température de stockage de 4°C à 25°C

Respecter les nomenclatures indiquées à l'extérieur du carton.





Fiche technique



VACUETTE[®] Corps de prélèvement standard

Marquage CE:

Directive 93/42/CEE du Conseil, du 14 juin 1993, relative aux dispositifs médicaux Classification : Classe I, en accord avec la directive 93/42/EEC du Conseil, du 14 Juin 1993 concernant les dispositifs médicaux, Annex IX, III. Classification, 1.1., rule 1

Conditionnement:

Par sachet : 10 corps de prélèvement (réf. 450201). Par carton : 1200 corps de prélèvement (réf. 450201).

Par sachet : 100 corps de prélèvement (réf. 450209). Par sachet : 200 corps de prélèvement (réf. 450208).

Par carton: 2000 corps de prélèvement (réf. 450208 et 450209).





Fiche technique



VACUETTE[®] Corps de prélèvement standard



Corps de prélèvement VACUETTE®



Référence	Type de corps de prélèvement	Conditionnement Interne	Conditionnement Externe
450201	Court	10 unités	1200 unités
450208	Court	200 unités	2000 unités
450209	Court	100 unités	2000 unités

