

Fiche Technique

Corps de prélèvement BD Vacutainer®

Pour tubes BD Vacutainer® et/ou flacons d'hémoculture BD Bactec™

Réf. : 364815; 364879 ; 368872

Descriptif

364815



Corps à usage unique pour le prélèvement des tubes BD Vacutainer® de diamètre 13 et 16 mm et/ou flacons d'hémoculture BD Bactec™.

364879



Corps réutilisable pour le prélèvement des tubes BD Vacutainer® de diamètre 13 et 16 mm et/ou flacons d'hémoculture BD Bactec™.

368872




Corps BD Vacutainer® pronto™ : corps réutilisable pour le prélèvement des tubes BD Vacutainer® de diamètre 13 et 16 mm et/ou flacons d'hémoculture BD Bactec™, avec système d'éjection automatique de l'aiguille incorporé.

Caractéristiques générales

Matériaux	<ul style="list-style-type: none">• 364815, 364879 : Polypropylène• 368872 : corps en polypropylène / Mécanisme d'éjection en polyoxyméthylène
Fabricant	<ul style="list-style-type: none">• 364815, 364879 : BD Plymouth (UK) – Certification ISO 13485:2012 par le BSI n° MD 613320• 368872 : BD Franklin Lakes NJ (USA) – Certification ISO 13485:2012 par le NSAI n° MD 19.2137• BD Belliver Industrial Estate – Plymouth PL6 7 BP (UK)
Représentant européen	<ul style="list-style-type: none">• 364815, 364879 : UK ou USA selon les lots• 368872 : Japon
Origine	<ul style="list-style-type: none">• Non applicable
Stérilité	<ul style="list-style-type: none">• Dispositif médical - Classe I: non stérile
Marquage CE	<ul style="list-style-type: none">• Directive européenne 93/42/CEE• Auto-déclaration de conformité (disponible sur demande)
Conservation	<ul style="list-style-type: none">• Durée de vie du produit : Néant• Température : Néant
Présence de latex	<ul style="list-style-type: none">• Non
Présence de DNR (caoutchouc naturel sec)	<ul style="list-style-type: none">• Non
Présence de Phtalates	<ul style="list-style-type: none">• Non
Présence de produits d'origine animale	<ul style="list-style-type: none">• Non



Caractéristiques spécifiques

Référence produit	364815	364879	368872
Type de corps	Usage unique	Réutilisable	Réutilisable – Ejection de l'aiguille automatique
Dimensions : diamètre x profondeur (mm)	18 x 48 (dimensions utiles)	18 x 48	19 x 41
Couleur	Blanc translucide	Jaune translucide	Fushia / Jaune / Bleu / Vert
Conditionnement et emballage	Sachet plastique 250 unités	Sachet plastique 250 unités	Boîte cartonnée 20 unités
Sur-conditionnement	Carton 4 x 250	Carton 4 x 250	Carton 5 x 20
Unité de vente	250	250	20
Symbole Usage unique		NA	NA

Etiquetage Etiquetage de type symbolique (norme EN 980)	36815 - 364879		368872	
	Sachet plastique transparent	Carton	Boîte	Carton
Nom du fabricant, unité, adresse, pays de fabrication	X	X	X	X
Marque déposée Vacutainer et/ou logo BD	X	X	X	X
Référence produit	X	X	X	X
Marquage CE, Usage	X	X	X	X
Produit à usage unique (si applicable)	X			
N° de lot et/ou date de fabrication	X	X	X	X
Condition de conservation		X	X	X
Visualisation du produit	X	X	X	X
Mode d'utilisation graphique			X	
Précaution d'utilisation	X		X	
Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage	X	X	X	X
Code à barre primaire (GS1-128) : identification produit		X	X	X
Code à barre secondaire (GS1-128) : quantité, date de péremption, n° de lot		X		

Décontamination des corps réutilisables

Procédure de décontamination disponible sur demande.

AV9/Corps de prélèvement/ Février 2019