

Fiche Technique

Lancettes sécurité BD Microtainer® Contact

Références : 366592 – 366593 – 366594



Descriptif

Lancettes sécurité BD Microtainer® Contact avec aiguille ou lame, stériles, à usage unique, pour ponction capillaire.

Caractéristiques générales

Matériaux	<ul style="list-style-type: none">• Aiguille ou Lame (1) Acier inoxydable de grade chirurgical• Protection de l'aiguille/ lame (2) Polypropylène• Corps de la lancette (3) Polypropylène• Gaine de contact et guidage (4) Polyéthylène• Ressort de rétraction (5) Acier inoxydable• Élément de non réactivation (6) ABS• Support de fixation de l'aiguille/lame (7) Polystyrène• Ressort d'activation (8) Acier inoxydable• Corps de la lancette (9) Polypropylène
Fabricant	<ul style="list-style-type: none">• Becton, Dickinson and Company - Franklin Lakes NJ 07417 (USA) Certification ISO 14385 : 2003 par le NSAI (n° CM 19.2137)
Pays d'origine	<ul style="list-style-type: none">• Pologne
Représentant européen	<ul style="list-style-type: none">• Becton Dickinson and Company Limited Pottery Road - Dun Laoghaire - Co. Dublin - Ireland
Stérilité	<ul style="list-style-type: none">• Niveau de stérilité : 10⁻⁶ SAL (Sterility Assurance Level= Niveau d'Assurance de Stérilité)• Mode de stérilisation : par irradiation (rayon gamma) conforme à la norme Internationale EN ISO 11137.
Marquage CE	<ul style="list-style-type: none">• Dispositif Médical – Classe IIa (règle 6 – Annexe IX) Directive européenne 93/42/CEE Certificat de marquage CE n°252.910 délivré par le NSAI (National Standards Authority of Ireland, n° 0050) <i>Disponible sur demande</i>
Conservation	<ul style="list-style-type: none">• Durée de vie du produit : 5 ans
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



Fiche Technique (suite)

Caractéristiques spécifiques

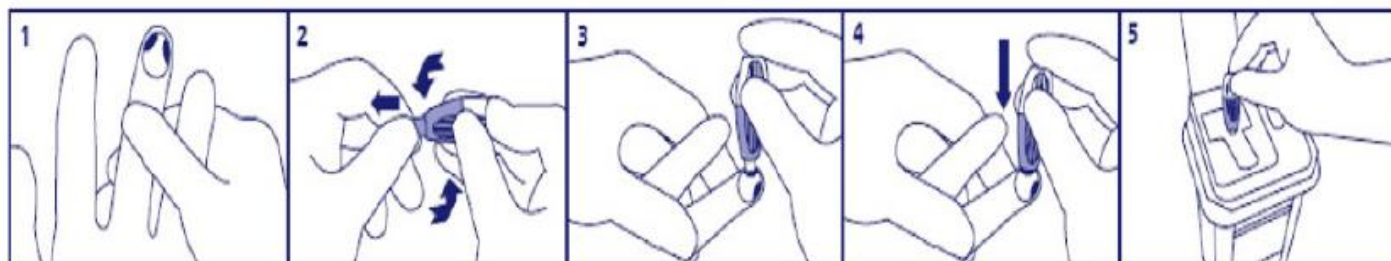
Référence de commande	366592	366593	366594
Diamètre (aiguille) ou dimensions (lame)	Aiguille 30G (0.31 mm)	Aiguille 21G (0.81 mm)	Lame Largeur 2 mm x prof 1.5 mm
Profondeur de la ponction	1.5 mm	1.8 mm	2 mm
Code Couleur	Violet	Rose	Bleue
Applications	Glycémie capillaire 1 goutte de sang	Glycémie capillaire pour peau épaisse Tubes Micro- hématocrite	Tubes BD Microtainer®
Emballage unitaire	Néant (n° de lot indiqué sur le produit unitaire)		
Conditionnement	Boite cartonnée distributrice, contenant 200 lancettes		
Sur-conditionnement	Carton de 10 x 200 lancettes (2000 lancettes)		
Unité de vente	Boite de 200 lancettes		

Etiquetage

Etiquetage de type symbolique (norme EN 980)

	<i>Boite cartonnée de 200 unités</i>	<i>Carton de 10 x 200 unités</i>
Nom du fabricant et distributeur, unité, adresse, pays de fabrication	x	x
Nom du représentant européen	x	x
Marque déposée Microtainer	x	x
Nom et référence du produit	x	x
Visualisation du produit, code couleur, dimensions de la lame	x	x
Stérile et mode de stérilisation	x	x
Marquage CE et n° de l'organisme certificateur (0050=NSAI)	x	x
N° de lot, date de péremption, produit à usage unique	x	x
Conditions de conservation avant utilisation	x	x
Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage	x	x
Application	x	
Recommandations d'utilisation sous forme graphique	x	
Insert (Précautions universelles et correspondance des symboles utilisés)	x	
Code à barres primaire (GS1-128) : identification produit	x	x
Code à barres secondaire (GS1-128) : quantité, date de péremption ; lieu de fabrication, n° de lot		x

Recommandations d'utilisation



PC4_ Lancettes Contact / Juillet 2017

BD Life Sciences - Preanalytical Systems

11 rue Aristides Bergès – 38 800 Le Pont de Claix

Becton Dickinson France S.A.S. Société par actions simplifiée au capital de 62 823 000 Euros.

BD, le logo BD, et toutes les autres marques sont la propriété de Becton, Dickinson & Company. © 2017 BD

