

FICHE TECHNIQUE

CFCC/01

Godet pour Technicon® Beckman® et Konelab® fond conique à jupe en polystyrène 1,5ml

CODE ARTICLE : 101120

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:23:40



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CFCC/01

Désignation

Godet pour Technicon® Beckman® et Konelab® fond conique à jupe en polystyrène 1,5ml

Application

- Godet pour automate Type Technicon®

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

FICHE TECHNIQUE

CFCC/01

Godet pour Technicon® Beckman® et Konelab® fond conique à jupe en polystyrène 1,5ml

CODE ARTICLE : 101120

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:23:40

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 10000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Matière	Polystyrène
Volume (en ml)	1,50
Diamètre (en mm)	13,80
Hauteur (en mm)	22,60
Couleur	Transparent
Compatibilité	- Pour Technicon® Beckman® et Konelab®
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Non autoclavable - Modifié si stérilisation par radiations - Compatible pour contact alimentaire - Peut être bouché avec la référence CPC - Pour un usage spécifique avec une substance chimique, il est recommandé d'effectuer des tests préliminaires

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

CFCC/01

Godet pour Technicon® Beckman® et Konelab® fond conique à jupe en polystyrène 1,5ml

CODE ARTICLE : 101120

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:23:40

Nom du fabricant

KARTELL S.p.A.

Référence du fabricant

2501

Pays d'origine

ITALIE