

FICHE TECHNIQUE

ETPMDV

Ecouvillon standard tige plastique Minitip bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 016437

DATE D'EDITION : 27/03/2019 16:23:59



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

ETPMDV

Désignation

Ecouvillon standard tige plastique Minitip bouton viscosse stérile en tube unitaire

Application

- Recueil des prélèvements bactériologiques

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 93/42/CE modifiée par la 2007/47 du Parlement européen et du Conseil du 14 juin 1993 relative aux dispositifs médicaux. Classe IIa

FICHE TECHNIQUE

ETPMDV

Ecouvillon standard tige plastique Minitip bouton viscose stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 016437

DATE D'EDITION : 27/03/2019 16:23:59

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Type d'écouvillon	Standard
Tige	Simple
Matière de la tige	Plastique
Partie sécable	Non
Matière de l'embout	Viscose/Rayonne
Type de l'embout	Minitip
Longueur totale de l'écouvillon (en mm)	152,5
Couleur du bouchon	Vert
Durée maximum de transport	5h
Niveau de stérilité	Stérile
Emballage	Tube plastique unitaire
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Mode de stérilisation : Irradiation - Dose : 25 kGy - Ne pas congeler. - Stocker dans un endroit sec entre 5 et 25°C

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui

Présence d'une date de péremption Oui

Durée de vie (en mois) 36

FICHE TECHNIQUE

ETPMDV

Ecouvillon standard tige plastique Minitip bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 016437

DATE D'EDITION : 27/03/2019 16:23:59

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

COPAN ITALIA S.p.A.

Référence du fournisseur

184C

Pays d'origine

ITALIE