

FICHE TECHNIQUE

ETMS

Ecouvillon standard tige aluminium torsadée bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 001097

DATE D'EDITION : 27/03/2019 16:21:12



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

ETMS

Désignation

Ecouvillon standard tige aluminium torsadée 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

ETMS

Ecouvillon standard tige aluminium torsadée bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 001097

DATE D'EDITION : 27/03/2019 16:21:12

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1000

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Type d'écouvillon	Standard
Tige	Simple
Matière de la tige	Aluminium torsadé
Partie sécable	Non
Matière de l'embout	Viscosse/Rayonne
Type de l'embout	Classique
Site de prélèvement	Nasopharynx Pédiatrie
Longueur totale de l'écouvillon (en mm)	151,0
Couleur du bouchon	Bleu
Durée maximum de transport	5h
Niveau de stérilité	Stérile
Emballage	Tube plastique unitaire
Autres caractéristiques	- 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

ETMS

Ecouvillon standard tige aluminium torsadée bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 001097

DATE D'EDITION : 27/03/2019 16:21:12

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

COPAN ITALIA S.p.A.

Référence du fournisseur

168C

Pays d'origine

ITALIE