

FICHE TECHNIQUE

ETM

Ecouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 000521

DATE D'EDITION : 28/06/2022 15:50:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

ETM

Désignation

Ecouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile en tube unitaire

Application

- Recueil des prélèvements bactériologiques

Réglementation

Directive 93/42/CEE Dispositifs médicaux - Classe IIa

FICHE TECHNIQUE

ETM

Ecouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 000521

DATE D'EDITION : 28/06/2022 15:50:02

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
Partie sécable	Non
Matière de l'embout	Viscosse/Rayonne
Type de l'embout	Classique
Site de prélèvement	Urètre Œil - Oreille Pédiatrie
Longueur totale de l'écouvillon (en mm)	150,0
Couleur du bouchon	Orange
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

ETM

Ecouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile en tube unitaire

CODE ARTICLE : 000521

DATE D'EDITION : 28/06/2022 15:50:02

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	COPAN ITALIA S.p.A.
Référence du fabricant	8160CC
Pays d'origine	ITALIE