

FICHE TECHNIQUE

MSG-ETM

Milieu Stuart gel + 1 écouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile COPAN

CODE ARTICLE : 003630

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:21:32

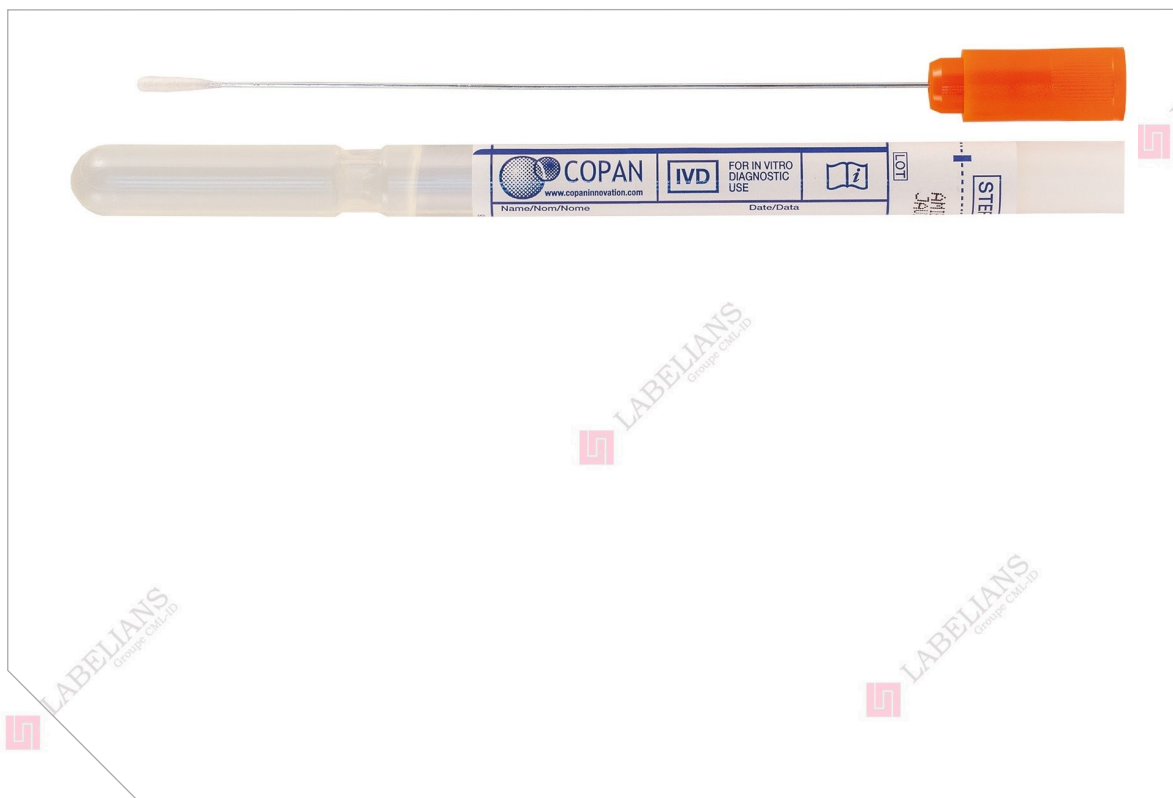


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MSG-ETM

Désignation

Milieu Stuart gel + 1 écouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile COPAN

Application

- Transport et conservation des prélèvements microbiologiques pour la culture des bactéries aérobies, bactéries anaérobies et bactéries exigeantes

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 93/42/CE modifiée par la

FICHE TECHNIQUE

MSG-ETM

Milieu Stuart gel + 1 écouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile COPAN

CODE ARTICLE : 003630

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:21:32

Conditionnement

2007/47 du Parlement européen et du Conseil du 14 juin 1993 relative aux dispositifs médicaux. Classe IIa

Carton (nombre de pièces) 500

Minimum de vente (nombre de pièces) 50

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
Type de milieu	Standard
Nom du milieu	Stuart
Etat du milieu	Gel
Volume de milieu (en ml)	5,0
Composition du milieu	- Glycérophosphate de sodium (10g), - Chlorure de calcium (0,1g) - Acide mercaptoacétique (1ml) - Agar bactériologique (7,5g) - Eau distillée (1L) - pH final = 7,2 +/- 0,3 à 25°C
Couleur du bouchon	Orange
Microorganismes recherchés (culture)	Bactéries aérobies Bactéries anaérobies Bactéries exigeantes
Durée maximum de transport	24h
Niveau de stérilité	Stérile

FICHE TECHNIQUE

MSG-ETM

Milieu Stuart gel + 1 écouvillon standard tige aluminium bouton viscosse stérile COPAN

CODE ARTICLE : 003630

DATE D'EDITION : 05/02/2019 14:21:32

Emballage

Sachet pelable unitaire

Autres caractéristiques

- Tube VENTURI en polypropylène translucide scellé par une étiquette de sécurité garantissant l'intégrité de la stérilité avant utilisation
- Bouchon rentrant type « col de cygne » Orange
- Milieu Stuart : le tampon glycérophosphate de sodium peut être la cause d'une croissance de Gram+

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot

Oui

Présence d'une date de péremption

Oui

Durée de vie (en mois)

20

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

COPAN ITALIA S.p.A.

Référence du fournisseur

113C.USE

Pays d'origine

ITALIE