

FICHE TECHNIQUE

MUTM1ML

Milieu UTM™ liquide 1ml sans écouvillon en tube 12x80mm stérile rouge

CODE ARTICLE : 020830

DATE D'EDITION : 16/07/2019 10:40:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MUTM1ML

Désignation

Milieu UTM™ liquide 1ml sans écouvillon en tube 12x80mm stérile rouge

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

FICHE TECHNIQUE

MUTM1ML

Milieu UTM™ liquide 1ml sans écouvillon en tube 12x80mm stérile rouge

CODE ARTICLE : 020830

DATE D'EDITION : 16/07/2019 10:40:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	300
Minimum de vente (nombre de pièces)	300

Descriptif du produit

Type de milieu	LBM
Nom du milieu	UTM™
Etat du milieu	Liquide
Volume de milieu (en ml)	1,0
Composition du milieu	<ul style="list-style-type: none"> - Solution de Hank's - Serum albumine bovine - Saccharose - Tampon Hepes - Amphotéricine B - Rouge de phénol - L-cystine - Gélatine - L-acide glutamique - Vancomycine - Colistine - Eau distillée - pH : 7.3 ± 0.2
Couleur du bouchon	Rouge
Microorganismes recherchés (culture)	Chlamydiae Mycoplasmes Ureaplasma Virus
Technique d'analyse	Biologie moléculaire Culture Test rapide
Niveau de stérilité	Stérile
Emballage	Tube plastique unitaire
Sous-conditionnement	Boîte de 50
Mode d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> - Ouvrir le blister. Extraire le tube et l'écouvillon. - Effectuer le recueil - Desserrer le bouchon d'une manière aseptique

FICHE TECHNIQUE

MUTM1ML

Milieu UTM™ liquide 1ml sans écouvillon en tube 12x80mm stérile rouge

CODE ARTICLE : 020830

DATE D'EDITION : 16/07/2019 10:40:04

Autres caractéristiques

- Introduire l'écouvillon prélevé dans le tube
- Casser l'écouvillon au point de rupture marqué par une ligne colorée
- Revisser le bouchon du tube
- Identifier le tube
- Acheminer au plus tôt l'échantillon prélevé au laboratoire (au maximum dans les 24-48h à température ambiante)
- Dimensions du tube = 12x80mm
- Centrifugation : Les paramètres de centrifugation pratiqués par le fabricant sont :
Pour les virus : 3500 RPM pendant 30 min
Pour les bactéries : 2000 RPM au maximum pendant 10 min
- Stockage (avant prélèvement) : de 2 à 25°C dans un endroit sec
- Conservation (après prélèvement) :
à température ambiante pendant 24h
à 4°C entre 48h-72h
à -70°C au-delà de 72h
Après décongélation, il est possible de faire de la culture et de la PCR
- Tube résistant à 95kPa

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	18

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	COPAN ITALIA S.p.A.
Référence du fabricant	350C
Pays d'origine	ITALIE

FICHE TECHNIQUE

MUTM1ML

Milieu UTM™ liquide 1ml sans écouvillon en tube 12x80mm stérile rouge

CODE ARTICLE : 020830

DATE D'EDITION : 16/07/2019 10:40:04