

## FICHE TECHNIQUE

## MENAT2ML

Milieu eNat™ liquide 2ml sans écouvillon 12x80mm en tube stérile

CODE ARTICLE : 016104

DATE D'EDITION : 28/02/2018 16:40:04



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

MENAT2ML

### Désignation

Milieu eNat™ liquide 2ml sans écouvillon 12x80mm en tube stérile

### Application

- Milieu spécifiquement adapté pour les techniques de biologie moléculaire
- Stabilise l'ARN et l'ADN des virus, bactéries, Chlamydiae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma et ADN humain
- Permet une manipulation sans danger grâce à l'inactivation de la viabilité microbienne

### 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

## MENAT2ML

Milieu eNat™ liquide 2ml sans écouvillon 12x80mm en tube stérile

CODE ARTICLE : 016104

DATE D'EDITION : 28/02/2018 16:40:04

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 300

Minimum de vente (nombre de pièces) 300

### Descriptif du produit

Type de milieu	LBM
Nom du milieu	eNat™
Etat du milieu	Liquide
Volume de milieu (en ml)	2,0
Composition du milieu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thyocianate de Guanidine</li> <li>- Tris-EDTA</li> <li>- HEPES</li> <li>- Détergent</li> </ul>
Couleur du bouchon	Bleu
Technique d'analyse	Biologie moléculaire
Niveau de stérilité	Stérile
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensions du tube = 12x80mm</li> <li>- Tube résistant à 95kPa</li> </ul>

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	12

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

## MENAT2ML

Milieu eNat™ liquide 2ml sans écouvillon 12x80mm en tube stérile

CODE ARTICLE : 016104

DATE D'EDITION : 28/02/2018 16:40:04

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

COPAN ITALIA S.p.A.

**Référence du fournisseur**

606C

**Pays d'origine**

ITALIE