

FICHE TECHNIQUE

MENAT2ML

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

CODE ARTICLE : 016104

DATE D'EDITION : 13/12/2018 10:10:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

MENAT2ML

Désignation

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

Application

- Milieu spécifiquement adapté pour les techniques de biologie moléculaire

Réglementation

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

FICHE TECHNIQUE

MENAT2ML

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

CODE ARTICLE : 016104

DATE D'EDITION : 13/12/2018 10:10:02

Conditionnement

diagnostic in vitro

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	- Thyocyanate de Guanidine - Tris-EDTA - HEPES - Détergent
Couleur du bouchon	Bleu
Technique d'analyse	Biologie moléculaire
Niveau de stérilité	Stérile
Sous-conditionnement	Sachet de 50
Autres caractéristiques	- Dimensions du tube = 12x80mm - Tube résistant à 95kPa

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 bleu

CODE ARTICLE : 016104

DATE D'EDITION : 13/12/2018 10:10:02

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

COPAN ITALIA S.p.A.

Référence du fournisseur

606C

Pays d'origine

ITALIE