

FICHE TECHNIQUE

4087729500E

Formol 4% pH7 tamponné 1000/500ml

CODE ARTICLE : 021190

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:18:59

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

4087729500E

Désignation

Formol 4% pH7 tamponné 1000/500ml

Application

- Réactif de diagnostic in vitro : milieu liquide de conservation et de transport- Fixateur en histologie et cytologie

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 8

Minimum de vente (nombre de pièces) 8

Descriptif du produit

Composition

- Formaldéhyde
- Méthanol
- Phosphate mono-potassique
- Phosphate di-sodique

pH

6,8-7,2

MPUP

Non

Température de stockage

0 à +40°C

Conditions de stockage

Conserver à l'abri du gel et de la lumière dans son emballage d'origine

Manipulation

Nocif par inhalation, contact et ingestion.

- A utiliser exclusivement en conditions ventilée (aspiration, hotte, ...)
- Porter les équipements de protection individuels et ne pas respirer les vapeurs
- Lire l'étiquette et la fiche de données de sécurité avant toute utilisation

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

4087729500E

Formol 4% pH7 tamponné 1000/500ml

CODE ARTICLE : 021190

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:18:59

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	LAURYPATH
Référence du fabricant	40877-29/500E
Pays d'origine	FRANCE