

FICHE TECHNIQUE

PC216779

Eosine en solution aqueuse à 1% RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 379500

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:54:45

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC216779

Désignation

Eosine en solution aqueuse à 1% RAL Diagnostics, 1L

Application

- Histo-cytologie :
- Utilisée comme colorant cytoplasmique dans la coloration par l'Hémalun-Eosine et variantes pour la coloration bichromique de routine des coupes histologiques
- Utilisée comme colorant cytoplasmique dans la coloration par l'Hémalun-Eosine-Safran ou par l'Hémalun-Phloxine-Safran pour la coloration trichromique de routine des coupes histologiques
- Utilisée dans la coloration de Gram Weigert pour la mise en évidence des kystes de *Pneumocystis carinii*, de la paroi des bactéries et des mycoses sur coupes histologiques

Réglementation

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

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1**Minimum de vente (nombre de pièces)** 1

Descriptif du produit

N° de CAS	17372-87-1
Emballage	1L
Aspect	Solution rouge limpide
Odeur	Inodore
MPUP	Non
Manipulation	<ul style="list-style-type: none">- Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité- Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail
Conditions de stockage	Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation

FICHE TECHNIQUE

PC216779

Eosine en solution aqueuse à 1% RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 379500

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:54:45

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	24

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	Réactifs RAL - PDS
Référence du fabricant	312740-1000
Pays d'origine	FRANCE