

FICHE TECHNIQUE

3628502500

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 2,5L

CODE ARTICLE : 208262

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:32



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

3628502500

Désignation

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 2,5L

Application

- Cytologie hormonale :
- Utilisée comme colorant nucléaire dans la coloration de Papanicolaou, variante progressive pour la coloration trichromique des frottis vaginaux
- Utilisée comme colorant nucléaire dans la coloration de Harris-

FICHE TECHNIQUE

3628502500

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 2,5L

CODE ARTICLE : 208262

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:32

Réglementation

Shorr, variante progressive pour la coloration bichromique des frottis vaginaux

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

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 6

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	2,5L
Aspect	Solution rouge violacé limpide
Odeur	Inodore
Composition	- Hématoxyline pure : < 1% - Éthylène-glycol : environ 25% - Sulfate d'aluminium hydrate : < 5%
MPUP	Non
Manipulation	- 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. Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs
Conditions de stockage	Garder les flacons fermés hors de leur utilisation

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

3628502500

Hématoxyline stabilisée RAL Diagnostics, 2,5L

CODE ARTICLE : 208262

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:32

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

Réactifs RAL - PDS

Référence du fabricant

362850-2500

Pays d'origine

FRANCE