

## FICHE TECHNIQUE

**3610701000-P**

Hématoxyline de Harris RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011589

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:39

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

3610701000-P

### Désignation

Hématoxyline de Harris RAL Diagnostics, 1L

### Application

- Cytologie hormonale :
- Utilisée comme colorant nucléaire dans la coloration de Papanicolaou, variante régressive pour la coloration trichromique des frottis vaginaux
- Utilisée comme colorant nucléaire dans la coloration de Harris-Shorr, variante régressive pour la coloration bichromique des frottis vaginaux
- Cytologie : utilisée dans la coloration de Harris-Shorr simplifiée pour spermocytogramme (étude morphologique des spermatozoïdes)

### Réglementation

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

### Conditionnement

<b>Carton (nombre de pièces)</b>	6
<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b>	1

## Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	1L
<b>Aspect</b>	Solution rouge violacé
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hématoxyline pure : &lt; 1%</li><li>- Alun de potasse : environ 10%</li><li>- Acide acétique 90% : environ 5%</li><li>- Oxyde jaune de mercure : &lt; 0,5%</li></ul>
<b>MPUP</b>	Non
<b>Manipulation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité</li><li>- 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</li></ul>

## FICHE TECHNIQUE

**3610701000-P**

Hématoxyline de Harris RAL Diagnostics, 1L

CODE ARTICLE : 011589

DATE D'EDITION : 25/05/2022 11:57:39

### Conditions de stockage

travail  
- Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs  
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)	24

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant</b>	Réactifs RAL - PDS
<b>Référence du fabricant</b>	361070-1000
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE