

## FICHE TECHNIQUE

## PARAS

Paraffine Paraplast® simple, 1kg

CODE ARTICLE : 010871

DATE D'EDITION : 25/05/2022 13:01:14



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

PARAS

**Désignation**

Paraffine Paraplast® simple, 1kg

**Application**

- Procédés généraux d'enrobage de tissus
- 3 qualités de Paraffine :
- Paraplast® Regular / Paraplast® Bulk : paraffine pour toutes utilisations
- Paraplast Plus® : paraffine avec DMSO pour accélérer l'infiltration

## FICHE TECHNIQUE

Paraffine Paraplast® simple, 1kg

CODE ARTICLE : 010871

## PARAS

DATE D'EDITION : 25/05/2022 13:01:14

### Réglementation

des tissus, pour les grands blocs tissulaires ou tissus pouvant présenter des problèmes d'imprégnation  
- Paraplast X-TRA® : paraffine pour échantillons fragiles à basse température afin d'empêcher la distorsion des tissus

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

Point de fusion (en °C)	56
Additif	Sans
Présentation	Sac de 1kg

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	LEICA MICROSYSTEMS
Référence du fabricant	40388895010068

## FICHE TECHNIQUE

Paraffine Paraplast® simple, 1kg

CODE ARTICLE : 010871

## PARAS

DATE D'EDITION : 25/05/2022 13:01:14

**Pays d'origine**

ETATS-UNIS