

FICHE TECHNIQUE

1712201214

Sodium hydroxyde 40% pour la détermination de l'azote Kjeldahl Panreac, 5L

CODE ARTICLE : 019728

DATE D'EDITION : 26/09/2018 09:10:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

1712201214

Désignation

Sodium hydroxyde 40% pour la détermination de l'azote Kjeldahl Panreac, 5L

Application

- Analyse de Kejeldahl- Usages de laboratoire, analyse, recherche et chimie fine

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

N° de CAS	1310-73-2
Emballage	5L
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
pH	14
Concentration	40%
MPUP	Non
Température de stockage	Température ambiante
Conditions de stockage	- Récipients bien fermés - Ambiance sèche - Conserver à l'écart des acides - Ne pas stocker dans des récipients métalliques
Manipulation	Sans indication particulière

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui

FICHE TECHNIQUE

1712201214

Sodium hydroxyde 40% pour la détermination de l'azote Kjeldahl Panreac, 5L

CODE ARTICLE : 019728

DATE D'EDITION : 26/09/2018 09:10:02

Durée de vie (en mois) 73

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

PANREAC QUIMICA SA - PDS

Référence du fournisseur

171220.1214

Pays d'origine

ESPAGNE