

## FICHE TECHNIQUE

**PC232874**

Acide chlorhydrique 0,1mol/L (0,1N) en solution aqueuse concentrée Normadose® Prolabo, ampoule 60ml

CODE ARTICLE : 371034

DATE D'EDITION : 16/10/2018 14:00:11

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC232874

### Désignation

Acide chlorhydrique 0,1mol/L (0,1N) en solution aqueuse concentrée Normadose® Prolabo, ampoule 60ml

### Application

- Usage général de laboratoire

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 1

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

## Descriptif du produit

N° de CAS	7647-01-0
Emballage	Ampoule de 60ml
Aspect	Liquide incolore
pH	< 1
Concentration	0,1mol/L (0,1N)
MPUP	Non
Température de stockage	+15 à +25°C
Conditions de stockage	Conserver les récipients bien fermés dans un endroit frais bien ventilé.
Manipulation	<ul style="list-style-type: none"><li>- Éviter l'inhalation, le contact avec la peau et les yeux</li><li>- Utiliser une hotte aspirante (laboratoire)</li><li>- Lors d'une manipulation à découvert, utiliser des dispositifs équipés d'un système de ventilation locale</li><li>- Si une ventilation locale n'est pas possible ou insuffisante, installer un équipement technique assurant une ventilation suffisante de l'ensemble de la zone de travail</li><li>- Protéger de l'humidité</li></ul>

## Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**PC232874**

Acide chlorhydrique 0,1mol/L (0,1N) en solution aqueuse concentrée Normadose® Prolabo, ampoule 60ml

CODE ARTICLE : 371034

DATE D'EDITION : 16/10/2018 14:00:11

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant ou du fournisseur</b>	VWR INTERNATIONAL S.A.S.
<b>Référence du fournisseur</b>	32051.605
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE