

## FICHE TECHNIQUE

## PC495283

Solution de conservation pour électrodes HI70300L hanna Instruments, 500ml

CODE ARTICLE : 385185

DATE D'EDITION : 03/01/2019 14:50:02

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC495283

### Désignation

Solution de conservation pour électrodes HI70300L hanna Instruments, 500ml

### Application

- Solution de maintenance pour les électrodes pH et redox

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 1

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

## Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	500ml
<b>Aspect</b>	Liquide incolore
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	Solution aqueuse
<b>pH</b>	5-7
<b>Température de stockage</b>	Conserver à température ambiante : +15 à +25°C
<b>Manipulation</b>	Pas de restriction
<b>Conditions de stockage</b>	Maintenir le récipient fermé et protégé des rayons du soleil

## Traçabilité

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	36

## FICHE TECHNIQUE

**PC495283**

Solution de conservation pour électrodes HI70300L hanna Instruments, 500ml

CODE ARTICLE : 385185

DATE D'EDITION : 03/01/2019 14:50:02

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

HANNA INSTRUMENTS FRANCE s.a.r.l.

**Référence du fournisseur**

HI70300L

**Pays d'origine**

ROUMANIE