

## FICHE TECHNIQUE

**PC134335**

Solution de KCl 3M avec AgCl Hach, 100ml

CODE ARTICLE : 374860

DATE D'EDITION : 03/01/2019 15:00:11

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC134335

### Désignation

Solution de KCl 3M avec AgCl Hach, 100ml

### Application

- Remplissage et stockage pour électrodes combinées et de référence- Analyse de l'eau

### Conditionnement

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

## Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	100ml
<b>Aspect</b>	Liquide incolore
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	- Eau : > 75% - Potassium chlorure : < 25% - Nitrate d'argent : < 0,1%
<b>pH</b>	5,5-8
<b>Concentration</b>	3M KCl, saturé avec AgCl
<b>Manipulation</b>	Utiliser seulement dans des zones bien ventilées
<b>Conditions de stockage</b>	Conserver dans un endroit sec et frais

## 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>	48

## FICHE TECHNIQUE

**PC134335**

Solution de KCl 3M avec AgCl Hach, 100ml

CODE ARTICLE : 374860

DATE D'EDITION : 03/01/2019 15:00:11

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

HACH

**Référence du fournisseur**

S21M004

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE