

FICHE TECHNIQUE

PC163350

Solution étalon de conductivité 1408 μ S/cm IUPAC KCl 0,01D Hach, 500ml

CODE ARTICLE : 374590

DATE D'EDITION : 30/01/2019 11:40:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC163350

Désignation

Solution étalon de conductivité 1408 μ S/cm IUPAC KCl 0,01D Hach, 500ml

Application

- Analyses

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	50ml
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
Composition	- Eau : > 99,9% - Potassium chlorure : < 0,1%
pH	7
Conductivité (en μS/cm)	1408,000
Manipulation	- Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements - Ne pas inhaler les vapeurs/poussières - Laver soigneusement après manipulation - Pratiques générales d'hygiène industrielle
Conditions de stockage	Tenir le récipient bien fermé dans un endroit sec et bien aéré

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	24

FICHE TECHNIQUE

PC163350

Solution étalon de conductivité 1408 μ S/cm IUPAC KCl 0,01D Hach, 500ml

CODE ARTICLE : 374590

DATE D'EDITION : 30/01/2019 11:40:02

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

HACH

Référence du fournisseur

S51M003

Pays d'origine

ALLEMAGNE