

FICHE TECHNIQUE

PC163209

Solution étalon de pH IUPAC, pH de 1,679 à 25°C, certifiée Hach, 500ml

CODE ARTICLE : 372526

DATE D'EDITION : 31/01/2019 16:50:40

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC163209

Désignation

Solution étalon de pH IUPAC, pH de 1,679 à 25°C, certifiée Hach, 500ml

Application

- Étalonnage

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	500ml
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
Composition	- Eau : > 97% - Potassium tétraoxalate dihydraté : < 3%
pH	1,679
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)	48

FICHE TECHNIQUE

PC163209

Solution étalon de pH IUPAC, pH de 1,679 à 25°C, certifiée Hach, 500ml

CODE ARTICLE : 372526

DATE D'EDITION : 31/01/2019 16:50:40

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

HACH

Référence du fournisseur

S11M001

Pays d'origine

ALLEMAGNE