

FICHE TECHNIQUE

PC163303

Solution étalon pH de 9,23 Radiometer DIN 19267, NIST traçable, 500ml

CODE ARTICLE : 375725

DATE D'EDITION : 31/01/2019 16:49:56

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC163303

Désignation

Solution étalon pH de 9,23 Radiometer DIN 19267, NIST traçable, 500ml

Application

- Analyses

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 : > 98% - Tétraborate de disodium décahydrate, borax décahydrate : < 2% - Hydroxyde de sodium : < 0,1%
pH	9,23
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)	18

FICHE TECHNIQUE

PC163303

Solution étalon pH de 9,23 Radiometer DIN 19267, NIST traçable, 500ml

CODE ARTICLE : 375725

DATE D'EDITION : 31/01/2019 16:49:56

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

HACH

Référence du fournisseur

S11M011

Pays d'origine

ALLEMAGNE