

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

DésignationSolution 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%
рН	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	
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 HACH

ou du fournisseur

Référence du fournisseur S11M011

Pays d'origine ALLEMAGNE



