

FICHE TECHNIQUE

1222249

Solution tampon pH 7,00 incolore Hach, 500ml

CODE ARTICLE : 019926

DATE D'EDITION : 04/01/2019 10:30:23

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

1222249

Désignation

Solution tampon pH 7,00 incolore Hach, 500ml

Application

- Mesure de pH- Analyses en laboratoire et sur site- Conçue pour une utilisation avec les compteurs, notamment ceux de la gamme Hach- Analyse de l'eau

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 : > 99% - Carbonate de sodium : < 0,5% - Sodium hydrogénocarbonate : < 0,5% - Formaldéhyde : < 0,1%
pH	7,00
Précision pH	0,02
Autres caractéristiques	Durée de conservation observée après ouverture, en suivant les recommandations de stockage et d'emploi : 6 mois
Manipulation	- Utiliser seulement dans des zones bien ventilées - Respecter les mises-en-garde de l'étiquette - Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements
Conditions de stockage	Conserver dans un endroit sec et frais

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui

FICHE TECHNIQUE

1222249

Solution tampon pH 7,00 incolore Hach, 500ml

CODE ARTICLE : 019926

DATE D'EDITION : 04/01/2019 10:30:23

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

HACH

Référence du fournisseur

1222249

Pays d'origine

ETATS-UNIS