

FICHE TECHNIQUE

HI7082

Solution électrolyte pour électrodes pH à remplissage double jonction, 30ml

CODE ARTICLE : 019525

DATE D'EDITION : 03/01/2019 16:40:22

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

HI7082

Désignation

Solution électrolyte pour électrodes pH à remplissage double jonction, 30ml

Application

- Maintenance des électrodes- Remplissage pour électrodes pH, redox et ions spécifiques

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 4

Minimum de vente (nombre de pièces) 4

Descriptif du produit

Emballage	30ml
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
pH	6,4
Concentration	3,5M KCl
Manipulation	<ul style="list-style-type: none">- Manipuler le produit après avoir consulté toutes les autres sections de la présente fiche de sécurité- Eviter la dispersion du produit dans l'environnement
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none">- Maintenir le produit dans des conteneurs clairement étiquetés- Conserver les conteneurs loin des éventuels matériaux/matières incompatibles

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

FICHE TECHNIQUE

HI7082

Solution électrolyte pour électrodes pH à remplissage double jonction, 30ml

CODE ARTICLE : 019525

DATE D'EDITION : 03/01/2019 16:40:22

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

HANNA INSTRUMENTS FRANCE s.a.r.l.

Référence du fournisseur

HI 7082

Pays d'origine

ROUMANIE