

FICHE TECHNIQUE

PC586693Solution de conductivité 1413 μ S/cm HI70031 Hach, sachets de 20ml

CODE ARTICLE : 379390

DATE D'EDITION : 30/01/2019 10:40:31

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC586693

Désignation

Solution de conductivité 1413 μ S/cm HI70031 Hach, sachets de 20ml

Application

- Étalonnage des sondes

Conditionnement

Minimum de vente (nombre de pièces) 25

Descriptif du produit

Emballage	Sachet de 20ml
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
Composition	Solution aqueuse
pH	Environ 7
Conductivité (en μS/cm)	1413,000
Température de stockage	+15 à +25°C
Manipulation	Pas de restriction
Conditions de stockage	Maintenir le récipient fermé et protégé des rayons du soleil

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

PC586693

Solution de conductivité 1413 μ S/cm HI70031 Hach, sachets de 20ml

CODE ARTICLE : 379390

DATE D'EDITION : 30/01/2019 10:40:31

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

HANNA INSTRUMENTS FRANCE s.a.r.l.

Référence du fournisseur

HI70031C

Pays d'origine

ROUMANIE