

FICHE TECHNIQUE

PC601171

Test en cuve pour Ammoniac 2 à 47mg/L NH4-N LCK303 Hach

CODE ARTICLE : 380587

DATE D'EDITION : 30/04/2019 10:50:12

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC601171

Désignation

Test en cuve pour Ammoniac 2 à 47mg/L NH4-N LCK303 Hach

Application

- Idéal pour l'évaluation photométrique- Analyse de l'eau potable, des eaux usées ou encore de l'eau de traitement- Applications sur site ou dans les grands laboratoires

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 25

Minimum de vente (nombre de pièces) 25

Descriptif du produit

Emballage	Kit
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
Composition	- Eau : > 95% - Sodium salicylate : < 2% - Hydroxyde de sodium : < 0,2%
pH	12,5
Plage de mesure	2-47mg/L NH4-N et 2,5- 60mg/L NH4
Méthode chimique	Bleu d'indophénol
Nombre de tests	25
Paramètre	Ammoniac
Température de stockage	+2 à +8°C
Manipulation	- Utiliser seulement dans des zones bien ventilées - Eviter le contact avec la peau et les yeux - Respecter les mises-en-garde de l'étiquette
Conditions de stockage	Tenir au frais

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

PC601171

Test en cuve pour Ammoniac 2 à 47mg/L NH4-N LCK303 Hach

CODE ARTICLE : 380587

DATE D'EDITION : 30/04/2019 10:50:12

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	18

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	HACH
Référence du fournisseur	LCK303
Pays d'origine	ALLEMAGNE