

FICHE TECHNIQUE

LCK238

Test en cuve pour Azote total 5 à 40mg/L TNb Hach, boîte de 25

CODE ARTICLE : 019588

DATE D'EDITION : 29/04/2019 11:30:36

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LCK238

Désignation

Test en cuve pour Azote total 5 à 40mg/L TNb Hach, boîte de 25

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) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	Kit
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
Composition	- Acide sulfurique : 55-60% - Acide phosphorique : 30-35% - Eau : 5-10%
pH	< 1
Plage de mesure	5-40mg/L TNb
Méthode chimique	Digestion Koroleff (au peroxydisulfate) et détection photométrique au 2,6-diméthylphénol
Nombre de tests	25
Paramètre	Azote total (Laton)
Manipulation	- Utiliser seulement dans des zones bien ventilées - Eviter le contact avec la peau et les yeux - Ne pas inhaler les vapeurs/poussières - Respecter les mises-en-garde de l'étiquette - Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements
Conditions de stockage	Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé

FICHE TECHNIQUE

LCK238

Test en cuve pour Azote total 5 à 40mg/L TNb Hach, boîte de 25

CODE ARTICLE : 019588

DATE D'EDITION : 29/04/2019 11:30:36

Traçabilité

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	LCK238
Pays d'origine	ALLEMAGNE