

FICHE TECHNIQUE

PC592863

Test phosphates Méthode photométrique 0,5-30mg/L PO₄ - P, 1,5-92mg/L PO₄ et 1,1- 68,7 P₂O₅, Spectroquant® Merck, 400 tests

CODE ARTICLE : 017650

DATE D'EDITION : 12/02/2019 10:20:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence	PC592863				
Désignation	Test phosphates Méthode photométrique 0,5-30mg/L PO ₄ - P, 1,5-92mg/L PO ₄ et 1,1- 68,7 P ₂ O ₅ , Spectroquant® Merck, 400 tests				
Application	- Analyse de l'eau potable et des eaux usées ainsi que de la nourriture				
Conditionnement	<table><tr><td>Carton (nombre de pièces)</td><td>1</td></tr><tr><td>Minimum de vente (nombre de pièces)</td><td>1</td></tr></table>	Carton (nombre de pièces)	1	Minimum de vente (nombre de pièces)	1
Carton (nombre de pièces)	1				
Minimum de vente (nombre de pièces)	1				

Descriptif du produit

Emballage	Kit
Plage de mesure	0,5-30mg/L PO ₄ - P, 1,5-92mg/L PO ₄ et 1,1- 68,7 P ₂ O ₅
Méthode	PHOTOMETRIQUE
Pour appareil	Prove, Nova 60, Move
Nombre de tests	400
Paramètre	Phosphate
Manipulation	- Respecter les mises-en-garde de l'étiquette - Enlever tout vêtement souillé et le faire tremper dans l'eau - Protection préventive de la peau - Se laver les mains et le visage après le travail
Conditions de stockage	Bien fermé

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	12

FICHE TECHNIQUE

PC592863

Test phosphates Méthode photométrique 0,5-30mg/L PO₄ - P, 1,5-92mg/L PO₄ et 1,1- 68,7 P₂O₅, Spectroquant® Merck, 400 tests

CODE ARTICLE : 017650

DATE D'EDITION : 12/02/2019 10:20:02

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

VWR INTERNATIONAL S.A.S.

Référence du fournisseur

1.14842.0001

Pays d'origine

ALLEMAGNE