

FICHE TECHNIQUE

1.00597.0001

Test en tube Chlore (chlore libre et chlore total) Méthode photométrique, DPD 0,03 à 6mg/L Cl₂ Spectroquant® Merck, 200 tests

CODE ARTICLE : 017485

DATE D'EDITION : 12/02/2019 16:00:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence	1.00597.0001				
Désignation	Test en tube Chlore (chlore libre et chlore total) Méthode photométrique, DPD 0,03 à 6mg/L Cl ₂ Spectroquant® Merck, 200 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	0,03-6mg/L Cl ₂
Type	DPD
Méthode	PHOTOMETRIQUE
Pour appareil	Prove, Nova 60, Multy, Move, Picco
Nombre de tests	200
Paramètre	Chlore libre et total
Température de stockage	+15 à +25°C
Manipulation	<ul style="list-style-type: none"> - Travailler sous hotte - Ne pas inhaler la substance/le mélange - Respecter les mises-en-garde de l'étiquette - Enlever immédiatement tout vêtement souillé - Protection préventive de la peau - Se laver les mains et le visage après le travail
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none"> - Bien fermé - A l'abri de l'humidité - Conserver dans un endroit bien ventilé - Conserver sous clé ou dans une zone accessible uniquement aux

FICHE TECHNIQUE

1.00597.0001

Test en tube Chlore (chlore libre et chlore total) Méthode photométrique, DPD 0,03 à 6mg/L
Cl₂ Spectroquant® Merck, 200 tests

CODE ARTICLE : 017485

DATE D'EDITION : 12/02/2019 16:00:02

personnes qualifiées ou autorisées

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	VWR INTERNATIONAL S.A.S.
Référence du fournisseur	1.00597.0001
Pays d'origine	ALLEMAGNE