

## FICHE TECHNIQUE

## PC590598

Solution titrante prête à l'emploi en cartouche EDTA pour l'analyse de la dureté totale 100 à 4000mg/L CaCO<sub>3</sub> Hach, 100 tests

CODE ARTICLE : 374566

DATE D'EDITION : 01/03/2019 15:00:12

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>Référence</b>	PC590598				
<b>Désignation</b>	Solution titrante prête à l'emploi en cartouche EDTA pour l'analyse de la dureté totale 100 à 4000mg/L CaCO <sub>3</sub> Hach, 100 tests				
<b>Application</b>	- Analyse de la dureté totale				
<b>Conditionnement</b>	<table> <tr> <td><b>Carton (nombre de pièces)</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b></td> <td>1</td> </tr> </table>	<b>Carton (nombre de pièces)</b>	1	<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b>	1
<b>Carton (nombre de pièces)</b>	1				
<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b>	1				

## Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	Cartouche
<b>Aspect</b>	Liquide incolore
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	- Eau : > 75% - Ethylenediaminetétraacetate-de-tétra-sodium : < 25%
<b>pH</b>	10,2
<b>Plage de mesure</b>	100-4000mg/L CaCO <sub>3</sub>
<b>Méthode chimique</b>	EDTA (CalVer® 2), EDTA (CalVer® 2 y ManVer® 2), EDTA (ManVer® 2)
<b>Nombre de tests</b>	40-100
<b>Paramètre</b>	Dureté, calcium et totale
<b>Manipulation</b>	- Eviter le contact avec la peau et les yeux - Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation
<b>Conditions de stockage</b>	- Tenir les récipients bien fermés dans un endroit frais et bien aéré - Conserver sous clé ou dans une zone accessible uniquement aux personnes qualifiées ou autorisées

## Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**PC590598**

Solution titrante prête à l'emploi en cartouche EDTA pour l'analyse de la dureté totale 100 à 4000mg/L CaCO3 Hach, 100 tests

CODE ARTICLE : 374566

DATE D'EDITION : 01/03/2019 15:00:12

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	30

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant ou du fournisseur</b>	HACH
<b>Référence du fournisseur</b>	1439901
<b>Pays d'origine</b>	ETATS-UNIS