

FICHE TECHNIQUE

PC214017

Solution tampon WTW pH 7,00, ampoule

CODE ARTICLE : 372415

DATE D'EDITION : 04/01/2019 15:50:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC214017

Désignation

Solution tampon WTW pH 7,00, ampoule

Application

- Calibration

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 60

Minimum de vente (nombre de pièces) 60

Descriptif du produit

| | |
|--------------------------------|---|
| Emballage | Ampoule |
| Aspect | Liquide incolore |
| Odeur | Inodore |
| Composition | - Eau - Di-sodium hydrogénophosphate - Acide citrique |
| pH | 7,00 |
| Température de stockage | Stocker à température ambiante : +15 à +25°C |
| Manipulation | Aucune mesure particulière n'est nécessaire en cas de bonne utilisation |
| Conditions de stockage | Ne conserver que dans le fût d'origine |

Traçabilité

| | |
|--|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Non |

FICHE TECHNIQUE

PC214017

Solution tampon WTW pH 7,00, ampoule

CODE ARTICLE : 372415

DATE D'EDITION : 04/01/2019 15:50:02

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

VWR INTERNATIONAL S.A.S.

Référence du fournisseur

SCOI285138221

Pays d'origine

ALLEMAGNE