

## FICHE TECHNIQUE

**PC591723**

Solution tampon pH 9,00 coloration bleue (Acide borique (orthoborique)/hydroxyde de sodium/chlorure de potassium) Avs Titrinorm® Ph.Eur. Prolabo, 500ml

CODE ARTICLE : 371032

DATE D'EDITION : 10/10/2019 09:10:24

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC591723

### Désignation

Solution tampon pH 9,00 coloration bleue (Acide borique (orthoborique)/hydroxyde de sodium/chlorure de potassium) Avs Titrinorm® Ph.Eur. Prolabo, 500ml

### Application

- Maintien approximatif du même pH malgré l'addition de petites quantités d'un acide ou d'une base, ou malgré une dilution- Usage général de laboratoire

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 1

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 1

## Descriptif du produit

### Couleur

Bleu

### 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

## FICHE TECHNIQUE

**PC591723**

Solution tampon pH 9,00 coloration bleue (Acide borique (orthoborique)/hydroxyde de sodium/chlorure de potassium) Avs Titinorm® Ph.Eur. Prolabo, 500ml

CODE ARTICLE : 371032

DATE D'EDITION : 10/10/2019 09:10:24

**Nom du fabricant**

VWR INTERNATIONAL S.A.S.

**Référence du fabricant**

32046.265

**Pays d'origine**

BELGIQUE