

## FICHE TECHNIQUE

**PC246122**

Triphényl-2,3,5-tétrazolium chlorure pour la microbiologie Merck, 10g

CODE ARTICLE : 380831

DATE D'EDITION : 23/10/2018 14:31:39

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

PC246122

**Désignation**

Triphényl-2,3,5-tétrazolium chlorure pour la microbiologie Merck, 10g

**Application**

- Recherche et analyse biochimique

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

## Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	10g
<b>Aspect</b>	Solide jaune clair
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Composition</b>	Chlorure d'ammonium
<b>pH</b>	Environ 3,7
<b>MPUP</b>	Non
<b>Température de stockage</b>	+5 à +30°C
<b>Conditions de stockage</b>	- A l'abri de la lumière - A l'abri de l'humidité - Bien fermé - Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition
<b>Manipulation</b>	- Respecter les mises-en-garde de l'étiquette - Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques - Enlever immédiatement tout vêtement souillé - Protection préventive de la peau - Se laver les mains et le visage après le travail

## Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**PC246122**

Triphényl-2,3,5-tétrazolium chlorure pour la microbiologie Merck, 10g

CODE ARTICLE : 380831

DATE D'EDITION : 23/10/2018 14:31:39

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur** VWR INTERNATIONAL S.A.S.

**Référence du fournisseur** 1.08380.0010

**Pays d'origine** AUTRICHE