

FICHE TECHNIQUE

PC592746

Réactif de Nessler Merck, 100ml

CODE ARTICLE : 372898

DATE D'EDITION : 27/11/2018 10:00:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC592746

Désignation

Réactif de Nessler Merck, 100ml

Application

- Détermination de l'ammoniaque et des sels d'ammonium

Conditionnement

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

Descriptif du produit

| | |
|--------------------------------|--|
| Emballage | 100ml |
| Aspect | Liquide jaune clair |
| Odeur | Inodore |
| Composition | - Potassium hydroxyde : $\geq 10\%$, $< 20\%$ - Potassium tétraiodomercurate(II) : $\geq 1\%$, $< 2\%$ |
| pH | Fortement alcalin |
| MPUP | Non |
| Température de stockage | Voir sur l'étiquette du produit |
| Manipulation | - Travailler sous une hotte - Ne pas inhaler la substance/le mélange - Eviter les aérosols - 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 | - Ne pas utiliser des récipients en aluminium, étain ou zinc - Bien fermé - Conserver dans un endroit bien ventilé - Conserver sous clé ou dans une zone accessible uniquement aux personnes qualifiées ou autorisées |

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

PC592746

Réactif de Nessler Merck, 100ml

CODE ARTICLE : 372898

DATE D'EDITION : 27/11/2018 10:00:02

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

| | |
|---|--------------------------|
| Nom du fabricant ou du fournisseur | VWR INTERNATIONAL S.A.S. |
| Référence du fournisseur | 1.09028.0100 |
| Pays d'origine | ALLEMAGNE |