

FICHE TECHNIQUE

171581.1209

Réactif de Nessler Panreac, 250ml

CODE ARTICLE : 017489

DATE D'EDITION : 27/11/2018 09:50:02

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

171581.1209

Désignation

Réactif de Nessler Panreac, 250ml

Application

- Usage de laboratoire, analyse, recherche et chimie fine

Conditionnement

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

Descriptif du produit

Emballage	250ml
Aspect	Liquide jaunâtre
Odeur	Inodore
Composition	- Mercure (II) Iodure rouge : $\geq 5\%$, $\leq 15\%$ - Sodium hydroxyde en pastilles : $\geq 7\%$, $\leq 15\%$
pH	> 13
MPUP	Non
Température de stockage	Température ambiante
Manipulation	Sans indication particulière
Conditions de stockage	- Récipients bien fermés dans un local bien aéré - Accès limité, seulement autorisé à des techniciens

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	12

FICHE TECHNIQUE

171581.1209

Réactif de Nessler Panreac, 250ml

CODE ARTICLE : 017489

DATE D'EDITION : 27/11/2018 09:50:02

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

PANREAC QUIMICA SA - PDS

Référence du fournisseur

171581.1209

Pays d'origine

ESPAGNE