

FICHE TECHNIQUE

PC411125

Acide L(+)-tartrique pour analyses ACS, ISO Carlo Erba, 250g

CODE ARTICLE : 373992

DATE D'EDITION : 22/10/2018 15:10:24

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC411125

Désignation

Acide L(+)-tartrique pour analyses ACS, ISO Carlo Erba, 250g

Conditionnement

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

Descriptif du produit

N° de CAS	87-69-4
Emballage	250g
Aspect	Poudre cristalline blanche
Odeur	Inodore
Domaine	Analyse
MPUP	Non
Conditions de stockage	Stocker dans un endroit frais
Manipulation	- Eviter la formation de poussière et d'aérosols. - Adopter une ventilation adéquate aux endroits où vous développez la poussière

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

PC411125

Acide L(+)-tartrique pour analyses ACS, ISO Carlo Erba, 250g

CODE ARTICLE : 373992

DATE D'EDITION : 22/10/2018 15:10:24

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

CARLO ERBA REAGENTS

Référence du fournisseur

411125

Pays d'origine

FRANCE