

FICHE TECHNIQUE

CPAL

Cuvette cylindrique pour Al et Linson en polystyrène 13ml cape à pression

CODE ARTICLE : 015023

DATE D'EDITION : 23/03/2018 15:23:27



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CPAL

Désignation

Cuvette cylindrique pour Al et Linson en polystyrène 13ml cape à pression

Application

- Cuvette pour automate Al® et Linson®

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 2000

Minimum de vente (nombre de pièces) 2000

FICHE TECHNIQUE

CPAL

Cuvette cylindrique pour Al et Linson en polystyrène 13ml cape à pression

CODE ARTICLE : 015023

DATE D'EDITION : 23/03/2018 15:23:27

Descriptif du produit

Matière	Polystyrène
Volume (en ml)	13,00
Hauteur (en mm)	45,00
Diamètre (en mm)	22,45
Couleur	Transparent
Usage unique	Oui
Compatibilité	- Pour Al® et Linson®
Autres caractéristiques	- Livrée avec cape à pression

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	RATIOLAB GmbH
Référence du fournisseur	5515060
Pays d'origine	ALLEMAGNE