

FICHE TECHNIQUE

FRV500

Flacon à réactif en verre Simax 500ml bouché ISO GL45

CODE ARTICLE : 000487

DATE D'EDITION : 25/06/2019 09:22:27



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FRV500

Désignation

Flacon à réactif en verre Simax 500ml bouché ISO GL45

Application

- Préparation, stockage, transport d'échantillons

FICHE TECHNIQUE

FRV500

Flacon à réactif en verre Simax 500ml bouché ISO GL45

CODE ARTICLE : 000487

DATE D'EDITION : 25/06/2019 09:22:27

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 10

Minimum de vente (nombre de pièces) 10

Descriptif du produit

Qualité du verre	Borosilicaté
Couleur du verre	Verre clair
Capacité (en ml)	500
Forme	Rond
Diamètre (en mm)	86,0
Hauteur (en mm)	181,0
Col	Etroit
Filetage	Avec
Type de filetage	GL45
Cape	Oui
Type de cape	À vis en polypropylène
Couleur de la cape	Bleu
Bague de déversement	Oui
T° max. d'utilisation	140°C
Autoclavable	Oui

Traçabilité

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

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

FRV500

Flacon à réactif en verre Simax 500ml bouché ISO GL45

CODE ARTICLE : 000487

DATE D'EDITION : 25/06/2019 09:22:27

Nom du fabricant

ROGO SAMPAIC

Référence du fabricant

02520500

Pays d'origine

REP TCHEQUE