

## FICHE TECHNIQUE

## RES25ML

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 25ml

CODE ARTICLE : 022749

DATE D'EDITION : 11/05/2023 11:40:54



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

RES25ML

### Désignation

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 25ml

### Application

Manipulation des liquides dans le cadre de diagnostics, de recherches, de contrôles

### Réglementation

Usage Général de Laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## RES25ML

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 25ml

CODE ARTICLE : 022749

DATE D'EDITION : 11/05/2023 11:40:54

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	500
Minimum de vente (nombre de pièces)	100

### Descriptif du produit

Longueur (en mm)	149
Largeur (en mm)	62.5
Hauteur (en mm)	24.4
Niveau de stérilité	Non stérile
Niveau d'endotoxine	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Couleur	Blanc
Volume total (en ml)	25
Emballage individuel	Non
Autres caractéristiques	Présence de graduations à l'intérieur du réservoir

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

## RES25ML

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 25ml

CODE ARTICLE : 022749

DATE D'EDITION : 11/05/2023 11:40:54

**Nom du fabricant**

AHN Biotechnologie GmbH

**Référence du fabricant**

CA40520C

**Pays d'origine**

INDE