

## FICHE TECHNIQUE

## RES10ML

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 10ml

CODE ARTICLE : 022743

DATE D'EDITION : 11/05/2023 11:40:36



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

RES10ML

### Désignation

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 10ml

### Application

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

### Réglementation

Usage Général de Laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## RES10ML

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 10ml

CODE ARTICLE : 022743

DATE D'EDITION : 11/05/2023 11:40:36

### Conditionnement

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

### Descriptif du produit

Longueur (en mm)	102
Largeur (en mm)	51.5
Hauteur (en mm)	21.3
Niveau de stérilité	Non stérile
Niveau d'endotoxine	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Couleur	Blanc
Volume total (en ml)	10
Emballage individuel	Non

### 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

### Nom du fabricant

AHN Biotechnologie GmbH

## FICHE TECHNIQUE

## RES10ML

Réservoir à réactif CAPP Sharp en polystyrène 10ml

CODE ARTICLE : 022743

DATE D'EDITION : 11/05/2023 11:40:36

**Référence du fabricant**

CA40515C

**Pays d'origine**

INDE