

## FICHE TECHNIQUE

**CJ200GB**

Cône type Gilson 200 $\mu$ l jaune en vrac

CODE ARTICLE : 012314

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:31:01



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CJ200GB

### Désignation

Cône type Gilson 200 $\mu$ l jaune en vrac

### Application

- Manipulation de matériel rare, précieux, ou fragile (tel que des cellules)
- Utilisation de kits de détection onéreux (Diagnostic, Agro-alimentaire, Recherche,...)
- Manipulation de petits volumes

## FICHE TECHNIQUE

## CJ200GB

Cône type Gilson 200µl jaune en vrac

CODE ARTICLE : 012314

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:31:01

### Réglementation

Usage Général de Laboratoire

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 25000

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 1000

### Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	2,0
Capacité maxi (en µl)	200
Longueur (en mm)	51,35
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène
Low Retention	Oui
Présentation	Vrac en sachet
Niveau de stérilité	Non stérile
Code	C14
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Gilson
Couleur	Jaune
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxines	Non contrôlé
Niveau de RNase	Non contrôlé
Niveau de DNase	Non contrôlé
Niveau d'ADN humain	Non contrôlé
Niveau d'ATP	Non contrôlé
Autoclavable	Oui

### Traçabilité

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

## FICHE TECHNIQUE

**CJ200GB**

Cône type Gilson 200µl jaune en vrac

CODE ARTICLE : 012314

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:31:01

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant**

BICAPPA LAB S.r.l.

**Référence du fabricant**

EG203

**Pays d'origine**

ITALIE