

## FICHE TECHNIQUE

**CO105189**

Lame bords rodés 90° 76x26mm plage dépolie

CODE ARTICLE : 020508

DATE D'EDITION : 24/11/2022 11:05:13



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CO105189

### Désignation

Lame bords rodés 90° 76x26mm plage dépolie

### Application

- Analyses microscopiques en laboratoire

### Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -  
Classe A

Norme ISO 8037-1 : Optique et instruments d'optiques.

## FICHE TECHNIQUE

**CO105189**

Lame bords rodés 90° 76x26mm plage dépolie

CODE ARTICLE : 020508

DATE D'EDITION : 24/11/2022 11:05:13

### Conditionnement

Microscopes. Lames porte-objet. Partie 1 : dimensions, propriétés optiques et marquage

**Carton (nombre de pièces)** 2000

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 50

### Descriptif du produit

Qualité du verre	Verre sodocalcique extra-blanc
Longueur de la lame (en mm)	75-76
Largeur de la lame (en mm)	25-26
Épaisseur de la lame (en mm)	0,95-1,05
Bords	Rodés à 90°
Angles/Coins	Droits à 90°
Plage d'identification	Dépolie 2 faces
Sous-conditionnement	Boîte de 50

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	24

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant**

EPREDIA

## FICHE TECHNIQUE

**CO105189**

Lame bords rodés 90° 76x26mm plage dépolie

CODE ARTICLE : 020508

DATE D'EDITION : 24/11/2022 11:05:13

**Référence du fabricant**

AG00000112E04MNZ20

**Pays d'origine**

CHINE