

## FICHE TECHNIQUE

## LCO12

Lamelle couvre-objet ronde en verre borosilicaté Eprexia diamètre 12mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005310

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:20:31

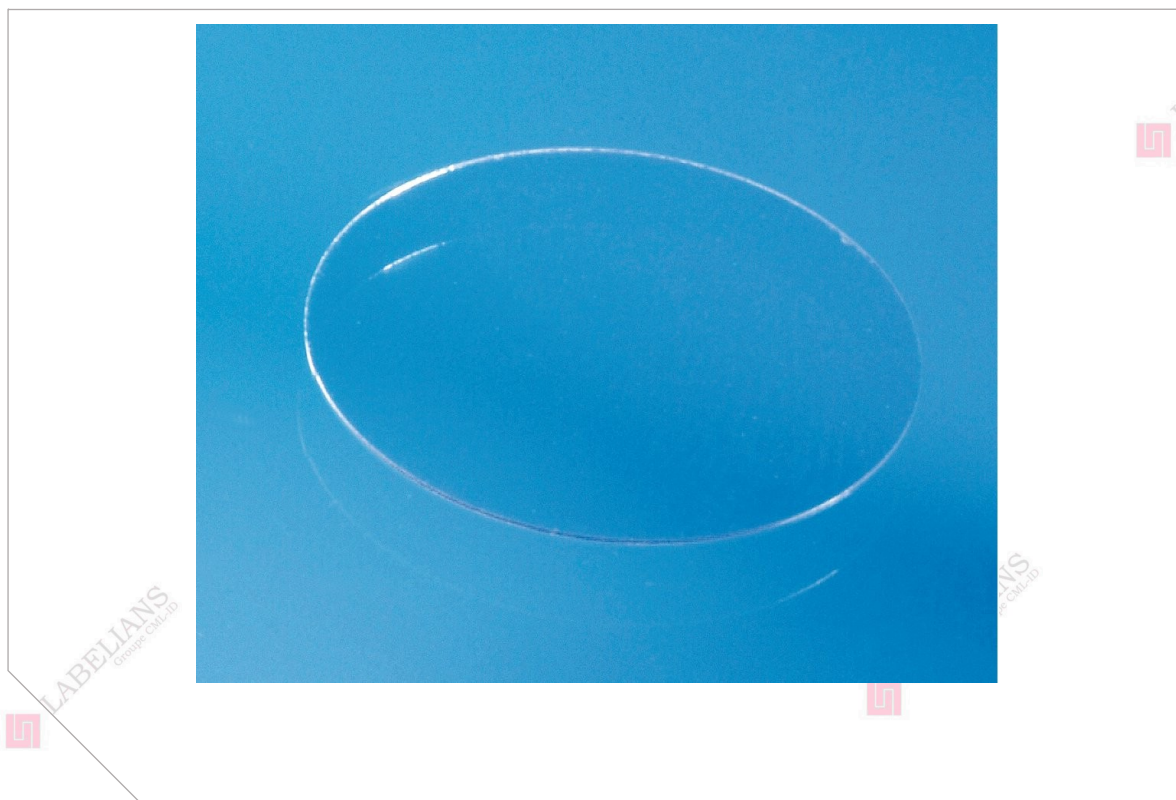


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

LCO12

### Désignation

Lamelle couvre-objet ronde en verre borosilicaté Eprexia diamètre 12mm épaisseur n°1

### Application

- Recouvrement des échantillons lors d'analyses microscopiques

### Réglementation

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

## FICHE TECHNIQUE

## LCO12

Lamelles couvre-objet rondes en verre borosilicaté EpreDia diamètre 12mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005310

DATE D'ÉDITION : 25/05/2022 10:20:31

### Conditionnement

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

### Descriptif du produit

Qualité du verre	Verre borosilicaté blanc
Forme	Ronde
Dimensions (en mm)	Ø 12
Épaisseur (en mm)	0,13-0,16 (type 1)
Sous-conditionnement	Boîte de 100

### Traçabilité

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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	EPREDIA
Référence du fabricant	CB00120RA120MNZO
Pays d'origine	ALLEMAGNE