

## FICHE TECHNIQUE

## LDS2450EP1,5

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Diamant Star® 24x50mm épaisseur n°1.5

CODE ARTICLE : 010264

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:19:51

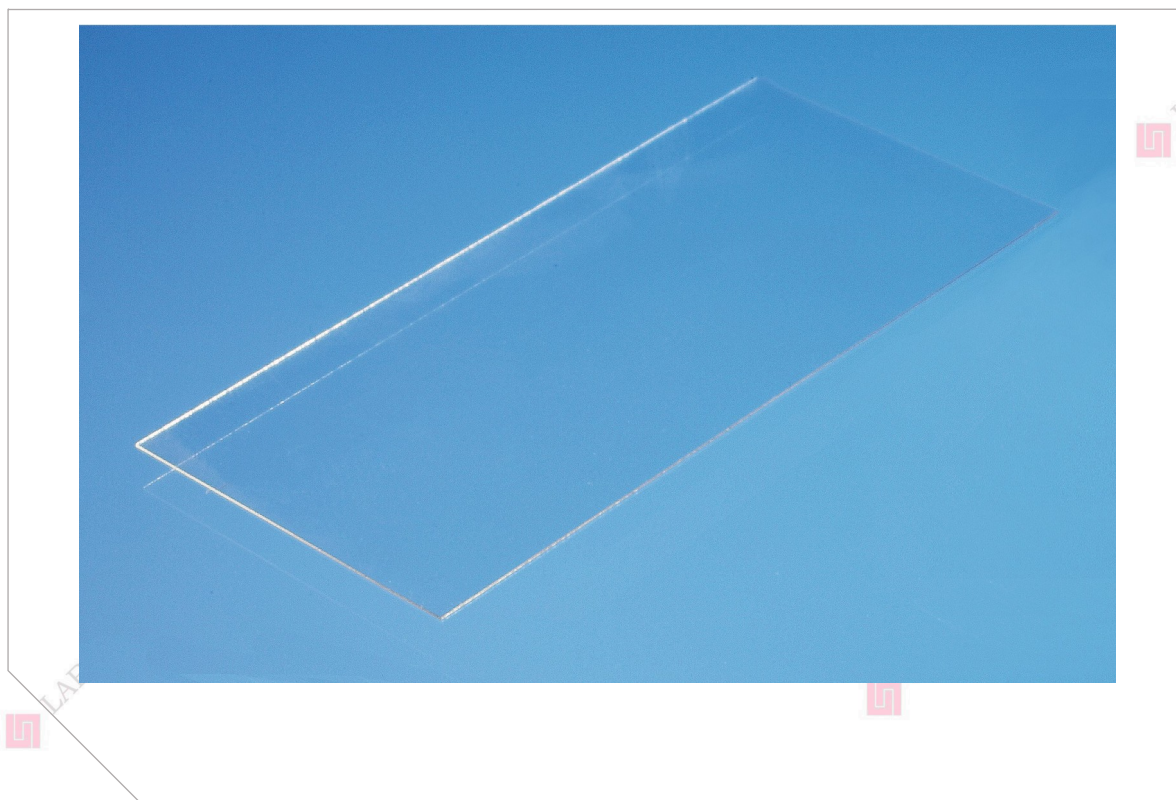


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

LDS2450EP1,5

### Désignation

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Diamant Star® 24x50mm épaisseur n°1.5

### Application

- Recouvrement des échantillons lors d'analyses microscopiques

### Réglementation

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

## FICHE TECHNIQUE

## LDS2450EP1,5

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Diamant Star® 24x50mm épaisseur n°1.5

CODE ARTICLE : 010264

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:19:51

### Conditionnement

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

### Descriptif du produit

Qualité du verre	Verre borosilicaté spécial haute qualité
Forme	Rectangulaire
Dimensions (en mm)	24x50
Épaisseur (en mm)	0,16-0,19 (type 1,5)

### 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	BB02400500SC13CMD0
Pays d'origine	ALLEMAGNE