

## FICHE TECHNIQUE

## LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:52:30

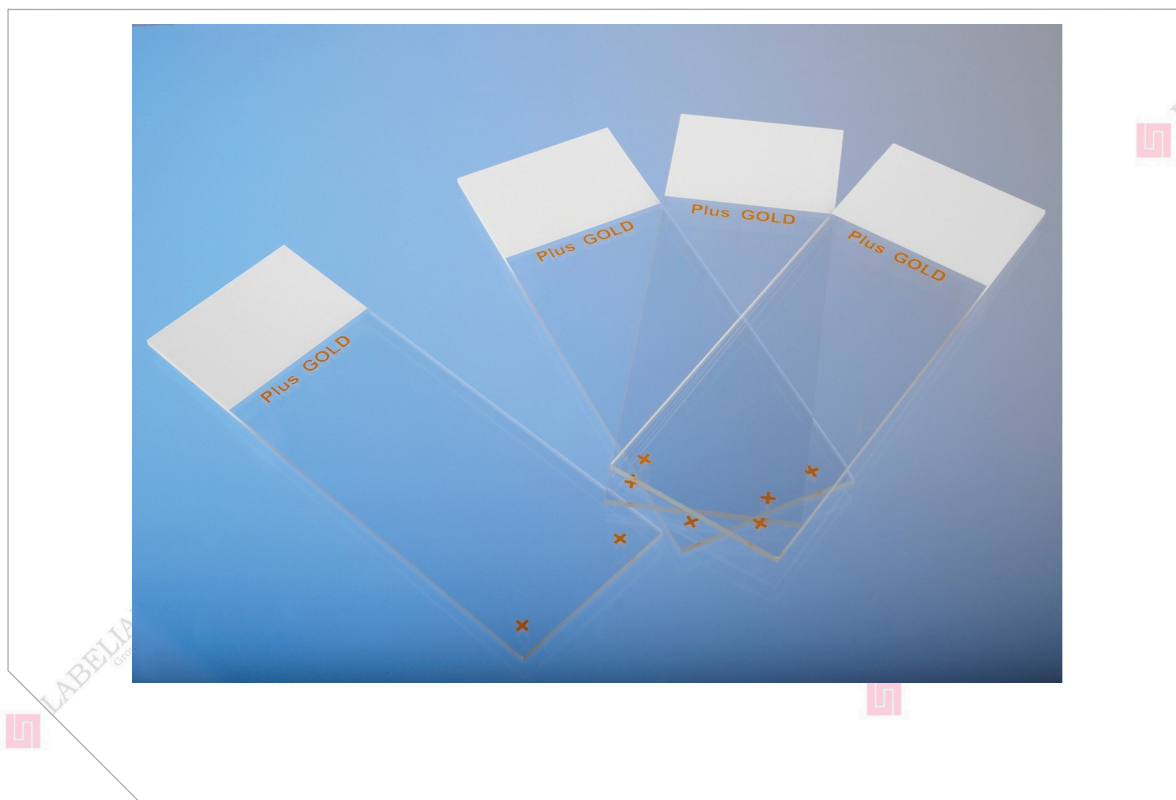


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

LSFGOLD72

**Désignation**

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

**Application**

- Histologie
- Cytologie
- Microbiologie
- Techniques d'hybridation

## FICHE TECHNIQUE

## LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:52:30

### Réglementation

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

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 1440

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 72

### 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°
Couleur de la plage d'identification	Blanc
Type d'adhésion	Liaison chimique avec la surface de la lame
Pour épaisseur de coupe de	5 à 7µm
Niveau de DNase	Exempte
Niveau de RNase	Exempte

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	12

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

## LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:52:30

**Nom du fabricant**

EPREDIA

**Référence du fabricant**

K5800AMNZ72

**Pays d'origine**

ETATS-UNIS

