

## FICHE TECHNIQUE

## LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

DATE D'EDITION : 17/04/2018 09:50:05

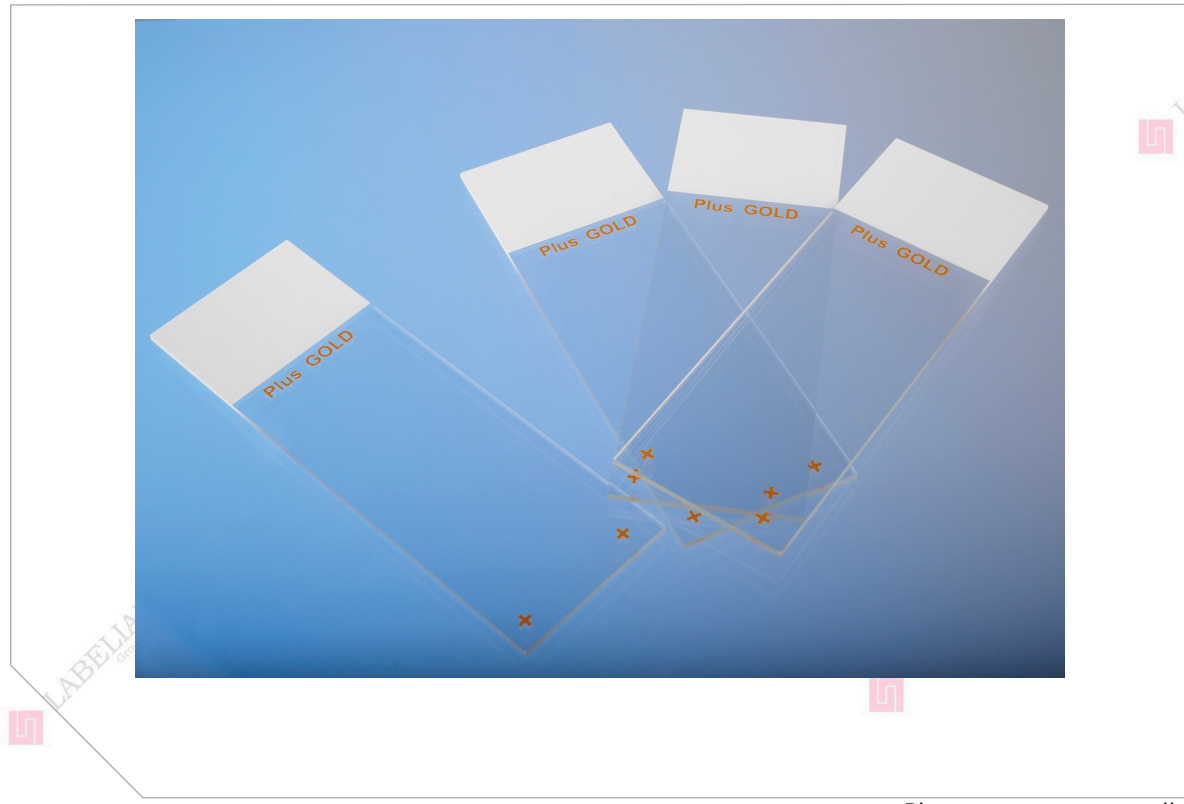


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

LSFGOLD72

### Désignation

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

### Application

- Histologie
- Cytologie
- Microbiologie
- Techniques d'hybridation

### Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement

## FICHE TECHNIQUE

## LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

DATE D'EDITION : 17/04/2018 09:50:05

### Conditionnement

européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

**Carton (nombre de pièces)** 1440

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

### Descriptif du produit

<b>Qualité du verre</b>	Verre sodocalcique extra-blanc
<b>Longueur de la lame (en mm)</b>	75-76
<b>Largeur de la lame (en mm)</b>	25-26
<b>Épaisseur de la lame (en mm)</b>	0,95-1,05
<b>Bords</b>	Rodés à 90°
<b>Angles</b>	Droits
<b>Couleur de la plage d'identification</b>	Blanc
<b>Type d'adhésion</b>	Liaison chimique avec la surface de la lame
<b>Pour épaisseur de coupe de</b>	5 à 7µm
<b>Niveau de DNase</b>	Exempté
<b>Niveau de RNase</b>	Exempté

### Traçabilité

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

### INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

## LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

DATE D'EDITION : 17/04/2018 09:50:05

<b>Nom du fabricant ou du fournisseur</b>	Gerhard Menzel GmbH
<b>Référence du fournisseur</b>	K5800AMNZ72
<b>Pays d'origine</b>	ETATS-UNIS

