

FICHE TECHNIQUE

LSFGOLD72

Lame adhésive Superfrost® Plus Gold

CODE ARTICLE : 013118

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

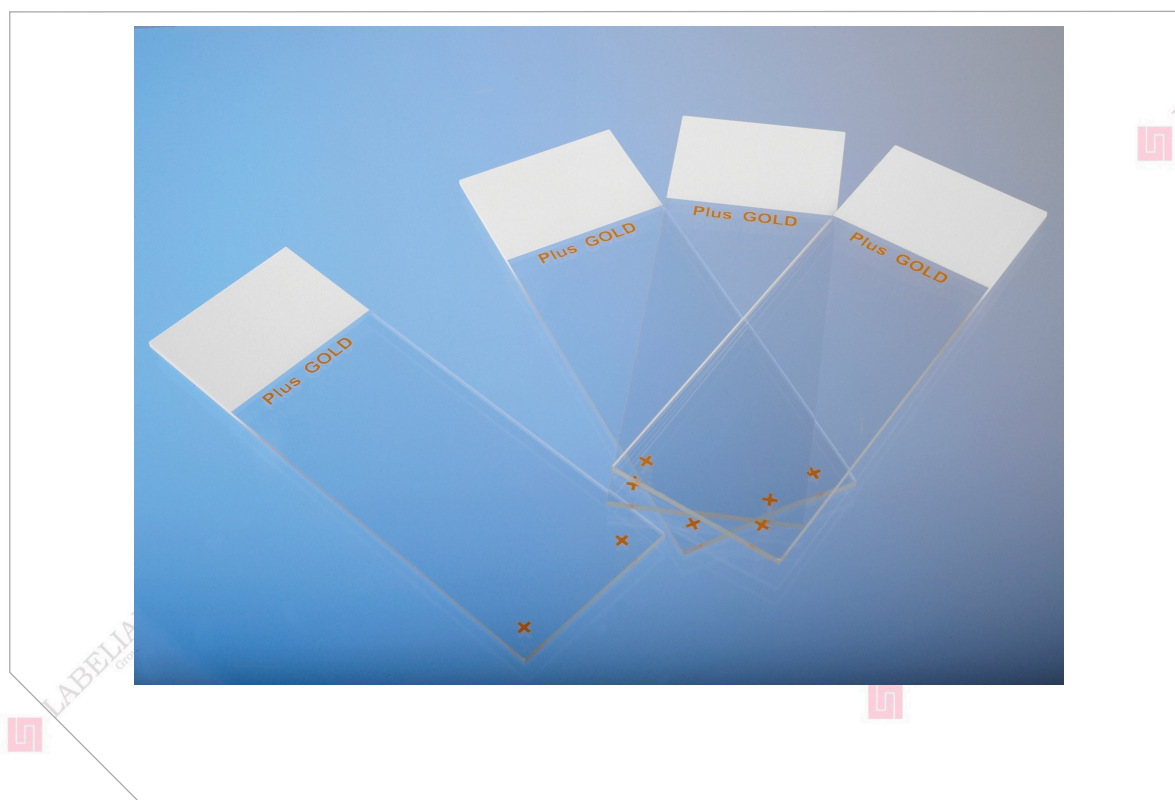


Photo non contractuelle

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

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	Droits
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 : 17/04/2018 09:50:05

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

Gerhard Menzel GmbH

Référence du fournisseur

K5800AMNZ72

Pays d'origine

ETATS-UNIS