

## FICHE TECHNIQUE

**LR45SF05**

Lame Superfrost® bords rodés 45° coins coupés 76x26mm plage jaune

CODE ARTICLE : 005305

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:59:37

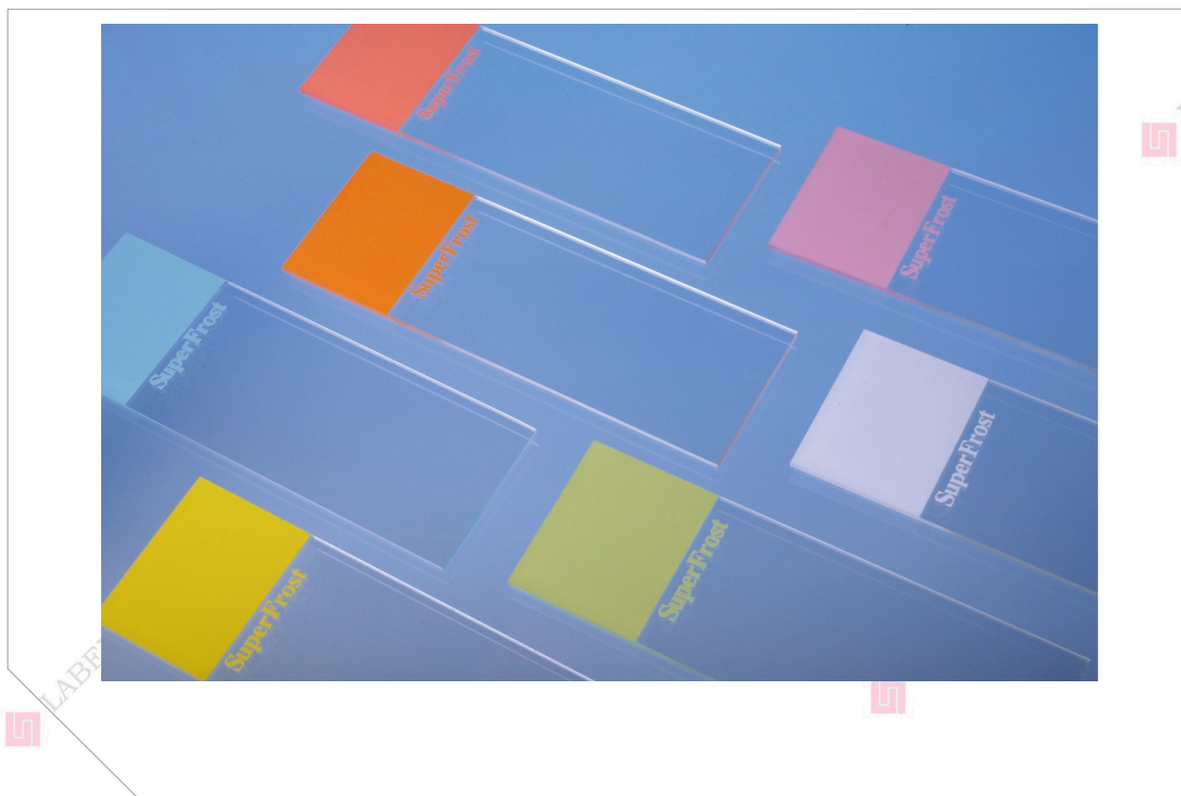


Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

LR45SF05

### Désignation

Lame Superfrost® bords rodés 45° coins coupés 76x26mm plage jaune

### Application

- Analyses microscopiques en laboratoire

### Réglementation

Directive 98/79/CEE Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro  
Norme ISO 8037-1 : Optique et instruments d'optiques.

## FICHE TECHNIQUE

## LR45SF05

Lame Superfrost® bords rodés 45° coins coupés 76x26mm plage jaune

CODE ARTICLE : 005305

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:59:37

### Conditionnement

Microscopes. Lames porte-objet. Partie 1 : dimensions, propriétés optiques et marquage

**Carton (nombre de pièces)** 2000

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 2000

### 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 45°
Angles/Coins	Coupés à 45°
Plage d'identification	Peinte Superfrost®
Couleur de la plage d'identification	Jaune

### 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

### Nom du fabricant

Gerhard Menzel GmbH

## FICHE TECHNIQUE

**LR45SF05**

Lame Superfrost® bords rodés 45° coins coupés 76x26mm plage jaune

CODE ARTICLE : 005305

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:59:37

**Référence du fabricant**

ABAA000083##32E03CML20PH#

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE