

## FICHE TECHNIQUE

**LR90SF04**

Lame Superfrost® bords rodés 90° 76x26mm plage verte

CODE ARTICLE : 005290

DATE D'EDITION : 03/05/2018 14:52:03



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

LR90SF04

### Désignation

Lame Superfrost® bords rodés 90° 76x26mm plage verte

### Application

- Analyses microscopiques en laboratoire

### Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

## FICHE TECHNIQUE

**LR90SF04**

Lame Superfrost® bords rodés 90° 76x26mm plage verte

CODE ARTICLE : 005290

DATE D'EDITION : 03/05/2018 14:52:03

### Conditionnement

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 90°                    |
| Angles                               | Droits                         |
| Plage d'identification               | Peinte Superfrost®             |
| Couleur de la plage d'identification | Vert                           |

### 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  
ou du fournisseur**

Gerhard Menzel GmbH

**Référence du fournisseur**

AGAA000084##32E03CML20PH#

## FICHE TECHNIQUE

**LR90SF04**

Lame Superfrost® bords rodés 90° 76x26mm plage verte

CODE ARTICLE : 005290

DATE D'EDITION : 03/05/2018 14:52:03

**Pays d'origine**

ALLEMAGNE