

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