

FICHE TECHNIQUE

LR90SF06CC

Lame Superfrost® bords rodés 90° coins coupés 76x26mm plage bleue

CODE ARTICLE : 020110

DATE D'EDITION : 24/11/2022 11:01:46

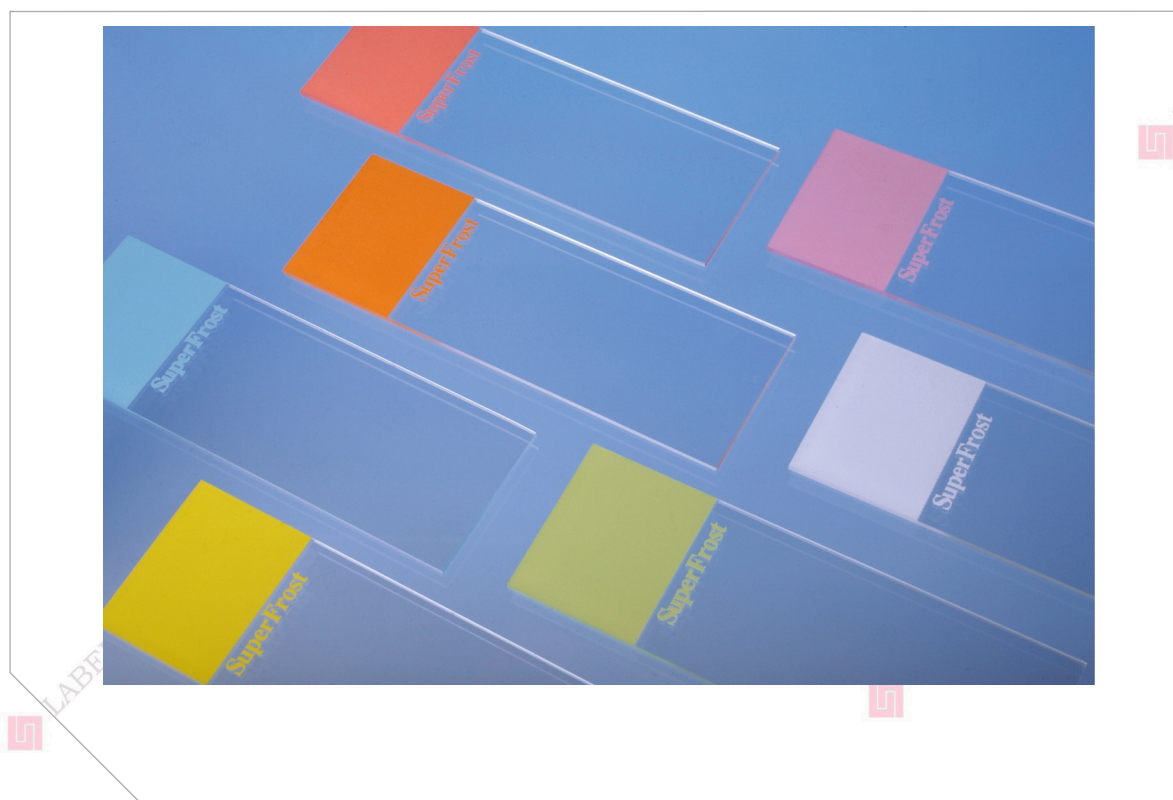


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LR90SF06CC

Désignation

Lame Superfrost® bords rodés 90° coins coupés 76x26mm plage bleue

Application

- Analyses microscopiques en laboratoire

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

FICHE TECHNIQUE

LR90SF06CC

Lame Superfrost® bords rodés 90° coins coupés 76x26mm plage bleue

CODE ARTICLE : 020110

DATE D'EDITION : 24/11/2022 11:01:46

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/Coins | Coupés à 45° |
| Plage d'identification | Peinte Superfrost® |
| Couleur de la plage d'identification | Bleu |

Traçabilité

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Oui |
| Durée de vie (en mois) | 24 |

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant EPREDIA

Référence du fabricant AF00008132E04MNZ20

FICHE TECHNIQUE

LR90SF06CC

Lame Superfrost® bords rodés 90° coins coupés 76x26mm plage bleue

CODE ARTICLE : 020110

DATE D'EDITION : 24/11/2022 11:01:46

Pays d'origine

CHINE