

FICHE TECHNIQUE

LSFPLUSCC

Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage blanche coins coupés

CODE ARTICLE : 015981

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:53:29

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LSFPLUSCC

Désignation

Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage blanche coins coupés

Application

- Histologie
- Cytologie
- Microbiologie
- Techniques d'hybridation

Réglementation

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

Conditionnement

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/coins	Coupés à 45°
Couleur de la plage d'identification	Blanc
Type d'adhésion	Adhésion électrostatique (charge positive)
Pour épaisseur de coupe de	2 à 5µm
Niveau de DNase	Exempte
Niveau de RNase	Exempte

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

LSFPLUSCC

Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage blanche coins coupés

CODE ARTICLE : 015981

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:53:29

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	EPREDIA
Référence du fabricant	J7800AMNZ
Pays d'origine	ETATS-UNIS