

LAME

LAME ADHÉSIVE I Lame Superfrost® Plus

Lame adhésive Superfrost® Plus

- Performances fiables, durables et de haute qualité
- Effet adhésif fiable et sûr ; aucun agent adhésif coûteux n'est nécessaire
- Idéale pour les coupes de tissus d'épaisseur 2 à 5µm

Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm bords rodés 90°

Application

- Histologie
- Cytologie
- Microbiologie
- Techniques d'hybridation

Avantages

- Utilisation possible avec les automates de laboratoire
- Réduction des pertes d'échantillons
- Bonne reproductibilité

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
Angles : Droits
Type d'adhésion : Adhésion électrostatique (charge positive)
Niveau de DNase : Exempte
Niveau de RNase : Exempte



Désignation	Pour épaisseur de coupe de	Couleur de la plage d'identification	Cond't mini de vente	Réf.
Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage blanche	2 à 5µm	○ Blanc	72	LSFPLUS
Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage rose	2 à 5µm	● Rose	72	LSFPLUS03
Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage verte	2 à 5µm	● Vert	72	LSFPLUS04
Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage jaune	2 à 5µm	● Jaune	72	LSFPLUS05
Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage bleue	2 à 5µm	● Bleu	72	LSFPLUS06
Lame adhésive Superfrost® Plus 76x26mm plage orange	2 à 5µm	● Orange	72	LSFPLUS11

LAME ADHÉSIVE I Lame Superfrost® Plus

Lame adhésive Superfrost® Plus coins coupés

- Performances fiables, durables et de haute qualité
- Effet adhésif fiable et sûr ; aucun agent adhésif coûteux n'est nécessaire
- Idéale pour les coupes de tissus d'épaisseur 2 à 5µm

Lame adhésive Superfrost Plus® 76x26mm bords rodés 90° coins coupés plage blanche

Application

- Histologie
- Cytologie
- Microbiologie
- Techniques d'hybridation

Avantages

- Utilisation possible avec les automates de laboratoire
- Réduction des pertes d'échantillons
- Bonne reproductibilité

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
Angles : Coupés à 45°
Type d'adhésion : Adhésion électrostatique (charge positive)
Niveau de DNase : Exempte
Niveau de RNase : Exempte



Désignation	Pour épaisseur de coupe de	Couleur de la plage d'identification	Cond't mini de vente	Réf.
Lame adhésive Superfrost® Plus coins coupés 76x26mm plage blanche	2 à 5µm	○ Blanc	72	LSFPLUSCC