

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	<b>045796</b>
<b>Désignation</b>	<b>Lames SuperFrost® Plus</b>



### Description :

- ✓ Lames de microscopie adhésives SuperFrost® Plus
- ✓ Dimensions : 25 x 75 x 1 mm
- ✓ Zone de marquage blanc
- ✓ Bords rodés 90°
- ✓ Pour coupes d'épaisseur 2-5 µm.
  
- ✓ Garantie exempte de poussières et de film gras
- ✓ Adhésion par liaisons covalentes positives des échantillons congelés et préparations cytologiques sur la lame. Pas de spray ni fixateur nécessaire.
  
- ✓ Pas de résidus de colorants :  
Pas de tâches bleues ou rouges après coloration par hématoxyline ou éosine.  
Pas de tâches brunes après immunoperoxydase ou procédures in-situ.
  
- ✓ Les préparations cytologiques placées sur les lames SuperFrost Plus résistent mieux à la digestion enzymatique, la dénaturation d'ADN ou l'hybridation d'ARN.
- ✓ Adhésion renforcée des tissus cellulaires lors de colorations par micro-ondes.

### Unité de vente :

La boîte de 72 lames, sous cellophane