

## FICHE TECHNIQUE

---

<b>Référence</b>	016028IP
<b>Désignation</b>	Film adhésif pour plaques PCR



---

### Description :

- Type de produit : Film adhésif pour plaques PCR
- Fonction : Biologie Moléculaire
- Stérile : non
- usage unique
- Autoclavable : non
- Plus petit conditionnement : 100 films
- Couverture : non
- RNase/DNase free : non
- Température maximale d'utilisation : 120 °C
- Epaisseur : 255 µm
- Couleur : transparent
- pour plaques PCR 96 puits, 96 puits Fast et 384 puits ; adhésif puissant, empêche l'évaporation des échantillons lors de la PCR ; pelable, sans résidu de colle sur la plaque après retrait du film ; languettes aux extrémités pour faciliter l'application et le retrait du film ; compatible avec les thermocycleurs à couvercle à vis ou à clip ; gamme de température d'utilisation : - 20 à +120 °C