

## Film ThermalSeal RTS™ pour RTPCR

- Stockage et cristallisation de protéines
- Film en polyoléfine 50 µm avec adhésif silicone encapsulé de 50 µm
- Optiquement clair
- Faible autofluorescence
- Avec deux languettes de pose amovibles
- Dimensions : 76,2 x 133,4 mm
- Longueur sans les languettes : 113 mm
- Chimiquement inerte, résistant au DMSO
- Utilisable de -70 °C à +100 °C
- Pour une meilleure adhésion, utiliser l'applicateur réf. 760233



Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
765246	Film ThermalSeal RTS™ non stérile	100	NC -
765265	Film ThermalSeal RTS™ stérile	50	NC -



### Accessoire

Référence	Désignation	€ HT
760233	Applicateur	NC -



## Film pour stockage Absorbmax™

- Film noir en vinyl absorbant la lumière
- Le fait de bloquer la lumière rend ce film indispensable pour le stockage des produits photosensibles
- Utilisable de -40 °C à +80 °C
- Dans les applications de fluorescence, il réduit la lumière parasite et les contaminations puits à puits
- S'applique sur le fond ou le haut des plaques
- Epaisseur : 203 µm
- Dimensions : 76,2 x 114,3 mm

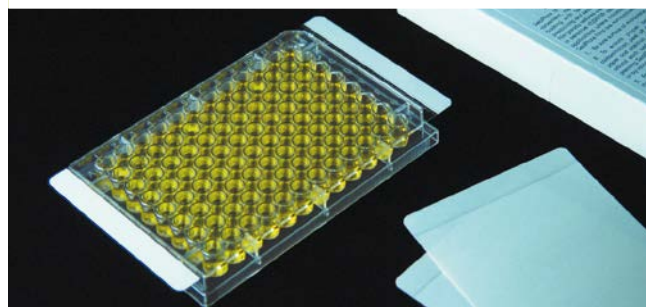
Référence	Désignation	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
760241	Film AbsorbMax™ non stérile	50	50	NC -



Saisissez la référence sur [dutscher.com](http://dutscher.com)  
pour retrouver le guide complet des films Excel

STOCKAGE  
SCREENING

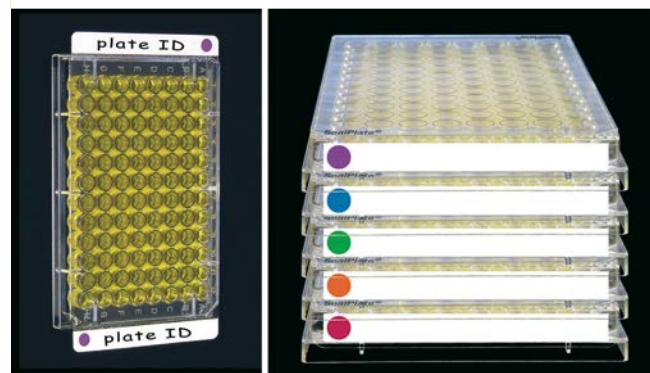
## Films ThinSeal et SealPlate®



Films pour plaques ELISA, EIA et plaques d'immunologie et de microtitration.

- **ThinSeal™**
- Epaisseur 25 µm
- Se laisse percer facilement avec une pointe de pipette
- Dimensions : 79,4 x 141 mm
- Longueur sans les languettes : 125,1 mm
- **SealPlate®**
- Film polyester 50 µm
- Scelle les plaques de manière étanche, utilisation de -40 °C à +120 °C
- Evite les effets de bord
- En version stérile, utilisable pour les plaques de culture multipuits
- Dimensions des films : 79,4 x 146 mm
- Longueur sans les languettes : 121,16 mm

## Adhésifs SealPlate® avec languette d'identification



- Avec spot de couleur pour microplaques
- Adhésif avec deux languettes d'identification de part et d'autre
- En polyester clair
- Utilisation de -40 °C à +120 °C
- Dimensions : 79,4 x 146 mm, épaisseur 50 µm
- Longueur sans les languettes : 125,1 mm
- Pour plaques 96 puits
- 5 couleurs

Coloris	Vert	Lavande	Orange	Rouge	Bleu	Assortis
Référence	760222	760223	760224	760225	760226	760227
Unités/boîte	100	100	100	100	100	5 X 10
€ HT/boîte	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Référence	Désignation	Stérile	Unités/ carton	€ HT/ carton
760200	Film adhésif SealPlate® 50 µm	Non	100	NC -
760201	Film adhésif SealPlate® 50 µm	Oui	100	NC -
760204	Film adhésif ThinSeal™ 25 µm	Non	100	NC -
760205	Film adhésif ThinSeal™ 25 µm	Oui	100	NC -