

Films adhésifs stériles Nunc

Films adhésifs adaptables à toutes les microplaques.
Films en rayonne perméables aux gaz, pour la culture cellulaire et microbiologique.

Réf.	Matériau	Perçable	RNase free	Stérile	Unités/ carton	€/carton
055049	Polyester	Non	Non	Oui	800	NC -
056261	Rayonne	Oui	Non	Oui	50	NC -
056262	Rayonne	Non	Oui	Non	50	NC -
056487	Polyester	Non	Oui	Non	1000	NC -

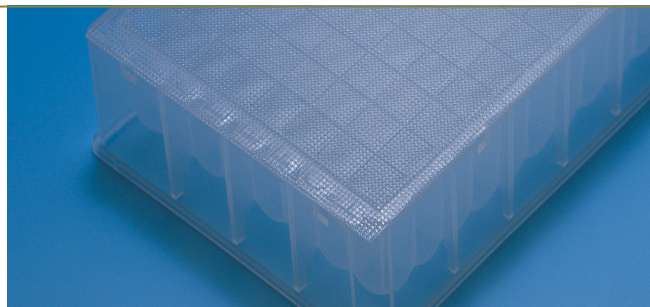


Film adhésif perméable aux gaz

Film permettant la ventilation des cultures tout en réalisant une barrière contre les contaminations bactériennes. Il est possible de couvrir le film perméable d'un autre film étanche ou d'un couvercle.

- Température d'utilisation : -20 °C à +80 °C
- Dimensions : 151 x 84 mm

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/carton
016127	Film perméable au gaz	50	NC -



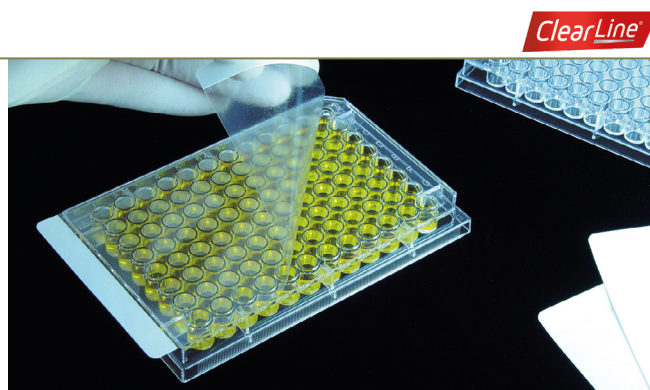
Films pour stockage à court terme, incubation et ELISA

Films SealPlate® ClearLine®

- Applications : stockage à court terme, incubation, ELISA
- En polyester de 50,8 µm
- Température d'utilisation : -40 °C à 120 °C
- Pour plaques sans collerette
- Dimensions sans languette : 125 x 79,4 mm
- Film individuel avec deux languettes de pose détachables, film en rouleau avec une languette de pose détachable
- Transparents
- Minimisent l'évaporation
- Disponibles avec spot de couleur

Réf.	Coloris	Stérile	Unités/ carton	€/carton
760200	Naturel	Non	100	NC -
760201	Naturel	Oui	100	NC -
760222	Vert	Non	100	NC -
760223	Lavande	Non	100	NC -
760224	Orange	Non	100	NC -
760225	Rouge	Non	100	NC -
760226	Bleu	Non	100	NC -
760227	Assortis	Non	5 x 10	NC -
765272	Naturel	Non	500*	NC -

* Films en rouleau



Films 1 x 8 MiniStrips™ ClearLine®

- Applications : stockage à court terme, incubation, ELISA.
- En polypropylène de 50,8 µm
- Température d'utilisation : -40 °C à +120 °C
- Pour barrettes de 8 tubes et plaques
- Dimensions sans languette : 82,6 x 9,5 mm
- Avec deux languettes détachables (sauf film en rouleau)
- Transparents

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/carton
765273	Film 1 x 8 MiniStrips® ClearLine®	400	NC -

