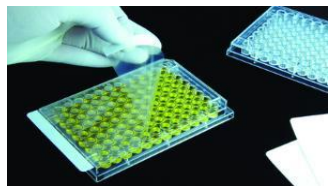


Films en polyester pour tests ELISA et incubateurs à usage général

Marque : VWR COLLECTION



Bien plus qu'un couvercle, ces films en polyester d'une épaisseur de 50 µm assurent une bonne étanchéité autour de chaque puits, minimisant ainsi l'évaporation, évitant les éclaboussures et la contamination entre les puits, et éliminant les effets « effets de bord » dans les tests ELISA sensibles. Les films en polyester peuvent également être utilisés avec plaques de culture tissulaire pour le stockage à court terme, les incubateurs et le confinement des déchets biologiques.

Plage de températures de fonctionnement entre -40 et +120 °C.

Disponibles sous forme stérile et non stérile

Non perforable

LxP de chaque film : 146,1x79,4 mm

Désignation	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Films en polyester, non stériles	100	2571463	5 jours	391-1250	391-1250
Films en polyester, stériles	100	2571464	5 jours	391-1251	391-1251