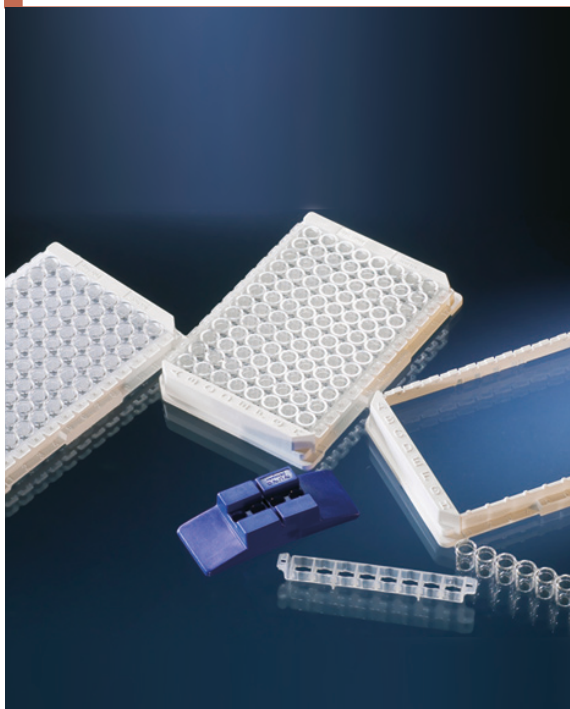


Surfaces à liaison d'affinité



Immobilizer Streptavidin : la streptavidine est liée de manière covalente à la surface par un bras espaceur afin d'éviter la perte de molécule et d'améliorer la précision. La surface est également modifiée pour minimiser les liaisons non spécifiques. Cela permet d'obtenir un rapport signal/bruit élevé, pour une sensibilité accrue. Une capacité de liaison de la biotine de 20 pmol par puits produit d'excellents résultats analytiques.

Plaques 96 puits

Configuration	Type	Couleur	Vol. total du puits (µl)	Unités d'emb.	Unités/carton	Réf.	€/carton
F96	Pinchbar	Transparent	400	1	15	056211	NC -
F96	Pinchbar	Blanc	400	1	15	056212	NC -
F96	Pinchbar	Noir	400	1	15	056213	NC -
F384	Pinchbar	Transparent	120	1	15	056255	NC -

Barrettes

Configuration	Type	Couleur	Vol. total du puits (µl)	Unités d'emb.	Unités/carton	Réf.	€/carton
F8	Non sécable	Transparent	400	1	15	056214	NC -
C8	Sécable/ Lockwell	Transparent	350	1	15	056215	NC -

Accessoires

Réf.	Compatibilité	Unités d'emb.	Unités/carton	€/carton
055612	C8 sécable	5	60	NC -
055165	F8,C8, U8, F16, U16	5	60	NC -

