

BIOVENDIS

Mikrotiterplatte, F8, Streptavidin A



Die Streptavidin A Platten sind im F8 bzw. C8 Format erhältlich und eignen sich hervorragend für die Bindung von biotinylierten Molekülen, wie z. B. Peptiden, Antikörpern, Oligonukleotiden und Haptenen.

Das Streptavidin A ist in einer einheitlichen Schicht an die Plattenoberfläche gebunden und wird als Standard oder High Bind Variante angeboten.

Die Platten haben eine sehr gleichmäßige Beschichtung (Homogenität < 3,8 %) und zeichnen sich durch eine hohe Bindung bei geringer Ablösekinetik aus.

	Standard Bind	High Bind	
Beschichtungsvolumen	310 μΙ	310 µl	
Biotin Bindungskapazität	8 ng/well	20 ng/Well	
Beschichtungshomogenität	< 3,8 %	< 3,8 %	
Streptavidin	< 0,5 %	< 0,5 %	

PP

	F8 Standard Bind	F8 High Bind	C8 Standard Bind	C8 High Bind
Kat. Nr.	315008	315009	315010	315011
Format	F8 Streifen Nunc	F8 Streifen Nunc	C8 Streifen breakable Nunc	C Platte break apart Nunc
Beschichtung	Streptavidin A	Streptavidin A	Streptavidin A	Streptavidin A
Anzahl pro Beutel	10 Stk./ Packung	10 Stk./ Packung	10 Stk./ Packung	10 Stk./ Packung