

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

ZO1 tight junction protein/TJP1, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-FY9015-100

Artikelname	ZO1 tight junction protein/TJP1, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-FY9015-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-FY9015-100
Alternativnummer	NBS-ABB-FY9015-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TJP1 recombinant protein (Position: H1178-F1527). Human TJP1 shares 82% amino acid (aa) sequence identity with mouse TJP1.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-ZO1 tight junction protein/TJP1 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	195459 MW

Sensitivitaet	<5pg/ml
NCBI	7082
UniProt	Q07157
Target-Kategorie	protein/TJP1
Antibody Type	Primary Antibody