

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

Product Datasheet

NMDAR2A/GRIN2A, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-JS1ZIL-100

Artikelname	NMDAR2A/GRIN2A, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-JS1ZIL-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-JS1ZIL-100
Alternativnummer	NBS-ABB-JS1ZIL-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NMDAR2A recombinant protein (Position: D958-R1300). Human NMDAR2A shares 89% and 90% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat NMDAR2A, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-NMDAR2A/GRIN2A Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	165283 MW
Sensitivitaet	<5pg/ml

NCBI	2903
UniProt	Q12879
Target-Kategorie	NMDAR2A/GRIN2A
Antibody Type	Primary Antibody