

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

Product Datasheet

GLIPR2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-TOB27Q-100

Artikelname	GLIPR2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-TOB27Q-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-TOB27Q-100
Alternativnummer	NBS-ABB-TOB27Q-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GLIPR2 recombinant protein (Position: M1-K154). Human GLIPR2 shares 93.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse GLIPR2.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-GLIPR2 Antibody . Tested in WB, IHC, FCM, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	17 kDa
NCBI	152007

UniProt	Q9H4G4
Target-Kategorie	GLIPR2
Antibody Type	Primary Antibody