

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

Product Datasheet

RBBP8, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-FFV99D-100

Artikelname	RBBP8, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-FFV99D-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-FFV99D-100
Alternativnummer	NBS-ABB-FFV99D-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human RBBP8 recombinant protein (Position: R307-K702). Human RBBP8 shares 68.9% and 66.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat RBBP8, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-RBBP8 Antibody . Tested in WB, IHC, ICC/IF, FCM(Fixed), ELISA applications. This antibody reacts with human, mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	52588 MW
NCBI	5932

UniProt	Q99708
Target-Kategorie	RBBP8
Antibody Type	Primary Antibody