

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

Product Datasheet

RANKL/TNFSF11, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-0A2WIN-100

Artikelname	RANKL/TNFSF11, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-0A2WIN-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-0A2WIN-100
Alternativnummer	NBS-ABB-0A2WIN-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived rat RANKL recombinant protein (Position: F141-D318). Rat RANKL shares 87.9% and 96.6% amino acid (aa) sequence identity with human and mouse RANKL, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-RANKL/TNFSF11 Antibody . Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	35370 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	117516
UniProt	Q9ESE2
Target-Kategorie	RANKL/TNFSF11
Antibody Type	Primary Antibody