

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

Product Datasheet

TNFRSF14, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-Q46WWI-100

Artikelname	TNFRSF14, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Q46WWI-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Q46WWI-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Q46WWI-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human TNFRSF14/HVEM recombinant protein (Position: L39-V202).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-TNFRSF14 Antibody . Tested in ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	30392 MW
NCBI	8764
UniProt	Q92956

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	TNFRSF14
Antibody Type	Primary Antibody