

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

## Product Datasheet

### NR1D2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-QO1AZV-100

Artikelname	NR1D2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-QO1AZV-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-QO1AZV-100
Alternativnummer	NBS-ABB-QO1AZV-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NR1D2 recombinant protein (Position: K56-E501). Human NR1D2 shares 88.8% and 87.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat NR1D2, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-NR1D2 Antibody . Tested in WB, IHC, FCM(Fixed), ELISA applications. This antibody reacts with human, mouse, rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	52588 MW
NCBI	<a href="#">9975</a>

UniProt	<a href="#">Q14995</a>
Target-Kategorie	NR1D2
Antibody Type	Primary Antibody