

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

Product Datasheet

ATP6V1B1, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-I22HT8-100

Artikelname	ATP6V1B1, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-I22HT8-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-I22HT8-100
Alternativnummer	NBS-ABB-I22HT8-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ATP6V1B1 recombinant protein (Position: C17-L513). Human ATP6V1B1 shares 95.2% and 88.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ATP6V1B1, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-ATP6V1B1 Antibody . Tested in WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
NCBI	525
UniProt	P15313

Target-Kategorie	ATP6V1B1
Antibody Type	Primary Antibody