

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

## Product Datasheet

### IL-22/IL22, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-J1Nwana-100

Artikelname	IL-22/IL22, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-J1Nwana-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-J1Nwana-100
Alternativnummer	NBS-ABB-J1Nwana-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human IL-22 recombinant protein (Position: A34-I179). Human IL-22 shares 81.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse IL-22.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-IL-22/IL22 Antibody . Tested in ELISA, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	20011 MW
NCBI	<a href="#">50616</a>

UniProt	<a href="#">Q9GZX6</a>
Target-Kategorie	IL-22/IL22
Antibody Type	Primary Antibody