

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 N/ORF9/Nucleocapsid, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-QEUZYB-100

Artikelname	SARS-CoV-2 N/ORF9/Nucleocapsid, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-QEUZYB-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-QEUZYB-100
Alternativnummer	NBS-ABB-QEUZYB-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	MSDNGPQNQRNAPRITFGGSPDSTGSNQNNGERSGARSKQRRPQGLPNNTAS WFTALTQHGKEDLKFPRGQGVPIINTNSSPDDQIGYYRRATRIRGGDGKMKD LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGIWVATEGALNTPKDHIGTRNPANNA IVLQLPQGTTLPKGFYAEGSRGGSQASSRSSSRSRNSSRNSTPGSSRGTSPAR MAGNGGDAALALLLDRLNQLESKMSGKGGQQQGGQTVTKKSAAEASKKPR QKRTATKAYNVTQAFGRRGPEQTQGNFGDQELIRQGTDYKHWPQIAQFAPS ASAFFGMSRIGMEVTPSGTWLTYTGAIKLDDKDPNFKDQVILLNKHIDAYKTFP PTEPKDKKKKADETQALPQRQKKQQTVLLPAADLDDFSKQLQQSMSSADS TQA
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-SARS-CoV-2 N/ORF9/Nucleocapsid Antibody . Tested in ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	16693 MW
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">43740575</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC9</a>
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 N/ORF9/Nucleocapsid
Antibody Type	Primary Antibody