

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2/COVID-19 Nucleocapsid biotinylated Antibody ABI-11-2003-B-25

Artikelname	SARS-CoV-2/COVID-19 Nucleocapsid biotinylated Antibody
Artikelnummer	ABI-11-2003-B-25
Hersteller Artikelnummer	11-2003-B-25
Alternativnummer	ABI-11-2003-B-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	A partial length recombinant coronavirus Nucleocapsid protein (amino acids 250-410) was used as the immunogen for this antibody.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The structural nucleocapsid (N) protein of nCoV/SARS-CoV-2/COVID-19 is a predicted 46 kDa phosphoprotein having 419 amino acid residues. A short Serine rich stretch and a recognized nuclear localization signal are the unique features of the nucleocap...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Protein A Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	coronavirus Nucleocapsid protein