

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

Product Datasheet

SARS-COV-2 Nucleocapsid Protein Antibody [3E8A5], Unconjugated, Rabbit, Recombinant BYT-ORB1274387

Artikelname	SARS-COV-2 Nucleocapsid Protein Antibody [3E8A5], Unconjugated, Rabbit, Recombinant
Artikelnummer	BYT-ORB1274387
Hersteller Artikelnummer	orb1274387
Alternativnummer	BYT-ORB1274387-0.1
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	E.coli derived SARS-COV-2 Nucleoproteins Ser2-Ala419(Gly335Ala) Accession QHD43423.2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARS-COV-2 Nucleocapsid Protein Antibody [3E8A5]...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3E8A5]
NCBI	43423

UniProt	P0DTC9
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in PBS, pH 7.4
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	N
Anwendungsbeschreibung	<p>Application Notes: SARS-COV-2 Nucleocapsid Sandwich Elisa: ELISA Capture: Recommended Concentration:0.5-2µg/mL, Sample: SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein Antibody(CAP) ELISA Capture: Recommended Concentration:0.005-0.02µg/mL, Sample: SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein Antibody Standard:Recommended Concentration: 7.8-500pg/mL, Sample: Recombinant SARS-COV-2 Nucleocapsid Protein with His tag</p>