

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 [9A4B3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal PRS-24-037**

Artikelname	SARS-COV-2 Nucleocapsid Protein Antibody [9A4B3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-24-037
Hersteller Artikelnummer	24-037
Alternativnummer	PRS-24-037-0.1
Hersteller	ProSci
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
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9A4B3]
NCBI	<a href="#">1489678</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC9</a>

Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in PBS, pH7.4 with antibody at a final concentration of 1 mg/ml.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	SARS-COV-2 Nucleocapsid Sandwich Elisa: ELISA Capture: Recommended Concentration:0.5-2ug/mL, Sample: SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein Antibody(CAP) ELISA Capture: Recommended Concentration:0.005-0.02ug/mL, Sample: SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein