

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 NSP8/SARS Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB738432

Artikelname	SARS-CoV-2 NSP8/SARS Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB738432
Hersteller Artikelnummer	orb738432
Alternativnummer	BYT-ORB738432-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	AIASEFSSLPSYAAFATAQEAYEQAVANGDSEVVLKCLKKSLNVAKSEFDRDA AMQRKLEKMADQAMTQMYKQARSEDKRAKVTSAMQTMLFTMLRKLDNDAL NNIINNARDGCVPLNIIPLTAAKLMVVIPDYNTYKNTCDGTTFTYASALWEIQQ VVDADSKIVQLSEISMDNSPNLAWPLIVTALRANSVAVKLQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-SARS-CoV-2 NSP8 Antibody. Tested in ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
Molekulargewicht	140 kDa, 130 kDa, 110 kDa

UniProt	<a href="#">P0DTC1</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Laminin subunit alpha-1, Laminin subunit alpha-2, Laminin subunit beta-1, Laminin subunit beta-2
Application Verdünnung	ELISA, 0.001-0.1µg/ml, Human