

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

## Product Datasheet

### **NSP16 (SARS-CoV-2) Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal BYT-ORB1463315**

Artikelname	NSP16 (SARS-CoV-2) Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1463315
Hersteller Artikelnummer	orb1463315
Alternativnummer	BYT-ORB1463315-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Antigen: Affinity purified recombinant fusion protein using the N-terminal of Nsp16 (residues 1 to 140) and produced in E. coli. Antigen Sequence: MSSQAWQPGVAMPNLYKMQRMLLEKCDLQNYGDSATLPKGIMMNVAKYTQ LCQYLNTLTLAVPYNMRVIHFGAGSDKGVAPGTAVLRQWLPTGTLVDSDLN DFVSDADSTLIGDCATVHTANKWDLIISDMYDPKTKNV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nsp16 is part of the multifunctional protein replicase polyprotein 1ab that is involved in the transcription and replication of viral RNA. This non-structural protein has methyltransferase activity playing an essential role in viral mRNAs cap methyla...
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS, 20% glycerol and 0.05% sodium azide
Target-Kategorie	NSP16 (SARS-CoV-2)
Application Verdünnung	WB:1:500-1:2,000
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: The antibody solution should be gently mixed before use