

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

## Product Datasheet

### Anti-SARS-CoV-2 NSP12/RNA polymerase Antibody (Cy3), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB2602765

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 NSP12/RNA polymerase Antibody (Cy3), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2602765
Hersteller Artikelnummer	orb2602765
Alternativnummer	BYT-ORB2602765-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	SADAQSFLNRVCGVSAARLTPCGTGTSTDVVYRAFDIYNDKVAGFAKFLKTN CCRFQEKDEDDNLIDSYFVVKRHTFSNYQHEETIYNLLKDCPAVAKHDFFKFR DGDMVPHISRQRLTKYTMADLVYALRHFDEGNCDTLKEILVTYNCCDDDYFN KggggDPSRILGAGCFVDDIVKTDGTLMIERFVSLAIDAYPLTKHPNQEYADV FLYLQYIRKLHDELTHGMLDMYSVMLTNDNTSRYWEPEFYEA
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	Anti-SARS-CoV-2 NSP12/RNA polymerase Antibody (Cy3)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Molekulargewicht	140 kDa, 130 kDa, 110 kDa
Sensitivitaet	> 5000 cells
UniProt	<a href="#">P0DTD1</a>
Puffer	Lyophilized
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	ELISA, 0.001-0.1µg/ml, Human. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500ug/ml