

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 NSP12/RNA polymerase/SARS Rabbit Polyclonal Antibody (FITC) **BYT-ORB2602764**

Artikelname	SARS-CoV-2 NSP12/RNA polymerase/SARS Rabbit Polyclonal Antibody (FITC)
Artikelnummer	BYT-ORB2602764
Hersteller Artikelnummer	orb2602764
Alternativnummer	BYT-ORB2602764-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	SADAQSFLNRVCGVSAARLTPCGTGTSTDVVYRAFDIYNDKVAGFAKFLKTN CCRFQEKDEDDNLIDSYFVVKRHTFSNYQHEETIYNLLKDCPAVAKHDFKFR DGDMVPHISRQRLTKYTMADLVYALRHFDEGNCDTLKEILVTYNCCDDDDYFN KggggDPSRILGAGCFVDDIVKTDGTLMIERFVSLAIDAYPLTKHPNQEYADV FLYLQYIRKLHDELTHGMLDMYSVMLTNDNTSRYWEPEFYEAMYTPHTVLQ
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Anti-SARS-CoV-2 NSP12/RNA polymerase Antibody. Tested in ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	16693 Da

UniProt	P0DTD1
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Replicase polyprotein 1ab
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.