

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 NSP2/SARS Rabbit Polyclonal Antibody (HRP) BYT-ORB2602805

Artikelname	SARS-CoV-2 NSP2/SARS Rabbit Polyclonal Antibody (HRP)
Artikelnummer	BYT-ORB2602805
Hersteller Artikelnummer	orb2602805
Alternativnummer	BYT-ORB2602805-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	AYTRYVDNDFCGPDGYPLECIKDLLARAGKASCTLSEQLDFIDTKRGVYCCRE HEHEIAWYTERSEKSYELQTPFEIKLAKKFDTFNGECPNFVFPPLNSIIKTIQPRVE KKKLDGFMGRIRSVYPVASPNECNQggggQTFKLVNKFLALCADSIIIGGAKL KALNLGETFVTHSKGLYRKCVKSREETGLLMPLKAPKEIIFLEGETLPTEVLTEE VVLKTGDLQPLEQPTSEAVEAPLVGTPVCINGLMLEIKDTEKYCALAPNMMV TNNTFTLK
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Anti-SARS-CoV-2 NSP2 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 .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	P2X purinoceptor 1
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.