

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 NSP10/SARS Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3091641

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 NSP10/SARS Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | BYT-ORB3091641 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3091641 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3091641-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | AGNATEVPANSTVLSFCAFAVDAAKAYKDYLASGGQPITNCVKMLCTHTGTG QAITVTPEANMDQESFGGASCCLYCRCHIDHPNPKGFCDLKGKYVQIPTTCAN DPVGFTLKNCTVCGMWKGYGCSDQLREPMLQ |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-SARS-CoV-2 NSP10 Antibody. Tested in ELISA applications. This antibody reacts with Human.... |
| 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 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P0DTD1 |
| Puffer | Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na ₂ HPO ₄ . |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Calmodulin-1/2/3 |
| Application Verdünnung | ELISA, 0.001-0.1µg/ml, Human |