

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 ORF3a Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB738424

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 ORF3a Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB738424 |
| Hersteller Artikelnummer | orb738424 |
| Alternativnummer | BYT-ORB738424-10,BYT-ORB738424-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | MDLFMRIFTIGTVTLKQGEIKDATPSDFVRATATIPIQASggggFQSASKIITLKK RWQLALSKGVHFCNLggggQSINFVRIIMRLWLCWKCRSKNPLLYDANYFLC WHTNCYDYCIPYNSVTSSIVITSGDGTTSPISEHDYQIGGYTEKWESGVKDCV VLHSYFTSDYYQLYSTQLSTDTGVEHVTFIYNKIVDEPEEHVQIHTIDGSSGVV NPVMEPIYDEPTTTTSVPL |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 ORF3a Antibody... |
| 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 | P0DTC3 |
| Formulierung | Lyophilized |
| Application Verdünnung | ELISA, 0.001-0.1µg/ml, Human |
| Anwendungsbeschreibung | Tested Species: In-house tested species with positive results. Other applications have not been tested. Optimal dilutions should be determined by end users. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500ug/ml. |