

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 S-RBD & E Protein & M Protein Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB2953070

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | SARS-CoV-2 S-RBD & E Protein & M Protein Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB2953070   |
| Hersteller Artikelnummer | orb2953070   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB2953070-100,BYT-ORB2953070-50   |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Virus  |
| Immunogen                | E. coli - derived recombinant SARS-CoV-2 S-RBD & E Protein & M Protein (S-RBD(Arg319-Phe541) & E(Arg38-Val75) & M(Arg101-Gln222)).   |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Anti-SARS-CoV-2 S-RBD & E Protein & M Protein Polyclonal Antibody is a rabbit polyclonal antibody detecting Spike glycoprotein in ELISA, IHC, WB . Suitable for SARS-CoV-2 . Highlights Affinity Purified - Minimal background and high purity for reliable... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| UniProt                  | <a href="#">P0DTC5</a>   |

|              |   |
|--------------|---|
| Puffer       | 0.01M PBS, pH 7.4, 50% Glycerol, 0.05% Proclin 300. |
| Formulierung | Liquid  |