

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 NP (84C4a) rabbit mAb Antibody, Clone: [CoV2NP-84C4a], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB1945990

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 NP (84C4a) rabbit mAb Antibody, Clone: [CoV2NP-84C4a], Unconjugated, Monoclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB1945990 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1945990 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1945990-20,BYT-ORB1945990-200 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Other |
| Immunogen | SARS-CoV-2 nucleoprotein (NP) specific peptide |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 NP (84C4a) rabbit mAb Antibody... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [CoV2NP-84C4a] |
| UniProt | P0DTC9 |
| Puffer | 1X PBS, 0.02% NaN3 |

Application Verdünnung

Used for specific, high-sensitivity detection of SARS-CoV-2 nucleocapsid protein (NP) in immunoassay. Can be paired with other NP-specific clones for detection in sandwich ELISA format.