

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid, WT & Ormicron Recognized Mouse Monoclonal Antibody (AP), IgG1, Clone: [9D2] BYT-ORB1575053

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid, WT & Ormicron Recognized Mouse Monoclonal Antibody (AP), IgG1, Clone: [9D2] |
| Artikelnummer | BYT-ORB1575053 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1575053 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1575053-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Recombinant SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein (1-419/419aa) |
| Konjugation | AP |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid, WT & Ormicron Recognized Mouse Monoclonal Antibody (AP) is a AP conjugated antibody targeting S. This antibody is suitable for ELISA, WB. It exhibits reactivity with Virus samples.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [9D2] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | 0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Target-Kategorie | S |
| Application Verdünnung | WB=1:500-2000, ELISA=1:5000-10000 |