

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 Antibody (AP), IgG2b, Clone: [14B2D], Mouse, Monoclonal BYT-ORB1608764

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid Antibody (AP), IgG2b, Clone: [14B2D], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB1608764 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1608764 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1608764-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Immunogen | Recombinant SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protei |
| Konjugation | AP |
| Produktbeschreibung | SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid Antibody (AP)... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [14B2D] |
| Isotyp | IgG2b |
| UniProt | P0DTC2 |
| Puffer | 0.01M PBS(pH7.4) with 0.1% Proclin300 |

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid |
| Application Verdünnung | WB=1:500-2000,ELISA=1:5000-10000 |