

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 S Protein antibody, IgG2a, Clone: [OTI4C6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1325816

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 S Protein antibody, IgG2a, Clone: [OTI4C6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB1325816 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1325816 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1325816-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Recombinant SARS-CoV-2 Spike-RBD protein produced in E.coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody to SARS-CoV-2 S Protein... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI4C6] |
| Isotyp | IgG2a |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1000, ELISA 1:5000-10000 |

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution, we recommend adding 100uL distilled water to a final antibody concentration of about 1 mg/mL. To use this carrier-free antibody for conjugation experiment, we strongly recommend performing another round of desalting process.