

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Spike RBD (WT & Omicron) (5E12) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG2a, Clone: [5.00E+12], Mouse BSS-BSM-41622M-BIOTIN

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SARS-CoV-2 Spike RBD (WT & Omicron) (5E12) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG2a, Clone: [5.00E+12], Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-41622M-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-41622M-BIOTIN |
| Alternativnummer | BSS-BSM-41622M-BIOTIN-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Determined by end user |
| Klon-Bezeichnung | [5.00E+12] |
| Isotyp | IgG2a |
| NCBI | 43740568 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

| | |
|------------------------|---|
| Quelle | Recombinant SARS-CoV-2 Spike S1 Protein |
| Reinheit | Purified by Protein A. |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 Spike protein |
| Application Verdünnung | ELISA(1:500-1000) |