

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

Product Datasheet

Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein RBD Antibody [CV2-75] Biosimilar - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Human, Monoclonal ABC-A340439-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein RBD Antibody [CV2-75] Biosimilar - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Human, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A340439-100 |
| Hersteller Artikelnummer | A340439-100 |
| Alternativnummer | ABC-A340439-100 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Recombinant human monoclonal antibody to SARS-CoV-2 Spike Protein RBD for use as a research grade CV2-75 biosimilar.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [CV2-75] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | Supplied in 0.01M Phosphate Buffered Saline, pH 7.4. |
| Reinheit | The purity of this Biosimilar is >95%, as determined by SDS-PAGE. |

| | |
|------------------|------------------------------|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 Spike Protein RBD |
| Antibody Type | Primary Antibody |