

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 Nanobody [SAA1070], Clone: [SAA17], Unconjugated, Camelus, Monoclonal ABC-A338066-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein Nanobody [SAA1070], Clone: [SAA17], Unconjugated, Camelus, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A338066-1 |
| Hersteller Artikelnummer | A338066-1 |
| Alternativnummer | ABC-A338066-1 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Camelus |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Recombinant alpaca monoclonal [SAA1070] nanobody to SARS-CoV-2 Spike Protein.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [SAA17] |
| Puffer | Supplied in 0.01M phosphate buffered saline, pH 7.4. |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 Spike Protein |
| Antibody Type | Primary Antibody |