

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 [SAA0916], Clone: [SAA916], Unconjugated, Camelus, Monoclonal ABC-A338024-50**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein Nanobody [SAA0916], Clone: [SAA916], Unconjugated, Camelus, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABC-A338024-50   |
| Hersteller Artikelnummer | A338024-50   |
| Alternativnummer         | ABC-A338024-50   |
| Hersteller               | Antibodies.com   |
| Wirt                     | Camelus  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA  |
| Spezies Reaktivität      | Virus  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Recombinant alpaca monoclonal [SAA0916] nanobody to SARS-CoV-2 Spike Protein....                     |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [SAA916]   |
| Puffer                   | Supplied in 0.01M phosphate buffered saline, pH 7.4.   |
| Target-Kategorie         | SARS-CoV-2 Spike Protein   |
| Antibody Type            | Primary Antibody   |