

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 Nucleoprotein (N) (85C1) Paired Antibody, Clone: [85C1], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal ASB-OAAQ00214**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SARS-CoV-2 Nucleoprotein (N) (85C1) Paired Antibody, Clone: [85C1], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | ASB-OAAQ00214   |
| Hersteller Artikelnummer | OAAQ00214   |
| Alternativnummer         | ASB-OAAQ00214-200UL,ASB-OAAQ00214-20UL  |
| Hersteller               | Aviva   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Virus   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) is an enveloped, positive-sense, single-stranded RNA virus that causes coronavirus disease 2019 (COVID-19). Virus particles include the RNA genetic material and structural proteins needed f... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.5 mg/mL   |
| Klon-Bezeichnung         | [85C1]  |
| Molekulargewicht         | 46 kDa  |

|              |   |
|--------------|---|
| NCBI         | <a href="#">43740575</a>                                |
| UniProt      | <a href="#">P0DTC9</a>                                  |
| Formulierung | 1X PBS, 0.02% NaN <sub>3</sub> , 50% Glycerol, 0.1% BSA |