

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Nucleoprotein (N) (85B4) Paired Antibody : Biotin, Clone: [85B4], Rabbit, Monoclonal ASB-OAAQ00222

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 Nucleoprotein (N) (85B4) Paired Antibody : Biotin, Clone: [85B4], Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | ASB-OAAQ00222 |
| Hersteller Artikelnummer | OAAQ00222 |
| Alternativnummer | ASB-OAAQ00222-200UL,ASB-OAAQ00222-20UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Konjugation | Biotin |
| 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 | [85B4] |
| Molekulargewicht | 46 kDa |

| | |
|--------------|--|
| NCBI | 43740575 |
| UniProt | P0DTC9 |
| Formulierung | Liquid. 1X PBS, 0.02% NaN ₃ |