

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

## Product Datasheet

### **Anti-Recombinant-SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein antibody [82C3], Unconjugated, Hamster, Monoclonal NBS-ASJ-2N4ROE-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Recombinant-SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein antibody [82C3], Unconjugated, Hamster, Monoclonal |
| Artikelnummer            | NBS-ASJ-2N4ROE-100  |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-2N4ROE-100  |
| Alternativnummer         | NBS-ASJ-2N4ROE-100  |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Wirt                     | Hamster   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Virus   |
| Immunogen                | Recombinant SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein produced by CHO-based proprietary suspension cell line. |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [82C3]  |
| Reinheit                 | Protein A Purified  |
| Target-Kategorie         | Recombinant-SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein   |
| Antibody Type            | Primary Antibody  |

Application Verdünnung

inELISA 0.02 - 0.04 ng/ml