

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein (Trimeric), His-Tag (CHO), Recombinant NAC-REC31871-500

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein (Trimeric), His-Tag (CHO), Recombinant  |
| Artikelnummer            | NAC-REC31871-500  |
| Hersteller Artikelnummer | REC31871-500  |
| Alternativnummer         | NAC-REC31871-500  |
| Hersteller               | The Native Antigen Company  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | Trimeric SARS-CoV-2 spike protein in prefusion confirmation. C-terminal transmembrane region is replaced with a trimerization domain and a polyhistidine tag. Contains two stabilizing proline mutations and scrambled S1/S2 furin cleavage site (Wrapp et... |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | 1.0 mg/ml   |
| Molekulargewicht         | ~400  |
| Tag                      | His-tag   |
| Puffer                   | 0.01M PBS, pH 7.4   |
| Reinheit                 | >90   |
| Formulierung             | Liquid  |
| Formel                   | Liquid  |

| Antibody Type | Recombinant Antibody |
|---------------|----------------------|
|---------------|----------------------|