

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 S1 (RBD) Cluster 5 (Denmark) TRZ-P2020-033_100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SARS-CoV-2 S1 (RBD) Cluster 5 (Denmark) |
| Artikelnummer | TRZ-P2020-033_100 |
| Hersteller Artikelnummer | P2020-033_100 |
| Alternativnummer | TRZ-P2020-033_100 |
| Hersteller | trenzyme |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Produktbeschreibung | The spike (S) glycoprotein of coronaviruses is essential for binding of the virus to the host cell at the beginning of the infection process. The target protein is also a major immunogen and a possible target for entry inhibitors. The SARS-CoV-2 spik... |
| Molekulargewicht | 27,5 kDa |
| UniProt | P0DTC2 |
| Puffer | PBS |
| Reinheit | > 80% as determined by SDS-PAGE |
| Formulierung | liquid |

| | |
|---------|--|
| Sequenz | MRVQPTESIVRFPNITNLCPFGEVFNATRFASVYAWNRKRISNCVADYSVLYN SASFSTFKCYGVSPTKLNDLCFTNVYA DSFVIRGDEVRQIAPGQTGKIADYNYKLPDDFTGCVIAWNSNNLDSKVGGNY NYLFRFRKSNLKPFERDISTEIYQAG STPCNGVEGFNCYFPLQSYGFQPTNGVGYQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKK STNLVKNKCVNF |
| Formel | pH 7,4 |