

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike S1 Protein (RBD), Tag-free TRZ-P2020-022\_100

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike S1 Protein (RBD), Tag-free
Artikelnummer	TRZ-P2020-022_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-022_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-022_100
Hersteller	trenzyme
Kategorie	Biochemikalien
Applikation	ELISA, FA, WB
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 severe acute respiratory syndrome-coronavirus (SARS-CoV) spike (S) glycoprotein is responsible for membr...
Molekulargewicht	25,2 kDa
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 90% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MRVQPTESIVRFPNITNLCPFGEVFNATRFASVYAWNRKRISNCVADYSVLYN SASFSTFKCYGVSPTKLNDLCFTNVYA DSFVIRGDEVQRQIAPGQTGKIADYNYKLPDDFTGCVIAWNSNNLDSKVGGNY NYLYRLFRKSNLKPFERDISTEIYQAG STPCNGVEGFNCYFPLQSYGFQPTNGVGYQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKK STNLVKNKCVNF
Formel	pH 7,4