

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), liquid formulation, Human TRZ-P2020-001\_1000**

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike S1 Protein (RBD), liquid formulation, Human
Artikelnummer	TRZ-P2020-001_1000
Hersteller Artikelnummer	P2020-001_1000
Alternativnummer	TRZ-P2020-001_1000
Hersteller	trenzyme
Wirt	Human
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	27,5 kDa
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 85% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MRVQPTESIVRFPNITNLCPFGEVFNATRFASVYAWNRKRISNCVADYSVLYN SASFSTF KCYGVSPTKLNDLCFTNVYADSFVIRGDEVRQIAPGQTGKIADYNYKLPDDFT GCVIAWN SNNLDSKVGGNYNYLYRLFRKSNLKPFERDISTEIYQAGSTPCNGVEGFNCYFP LQSYGF QPTNGVGYQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKKSTNLVKNKCVNF
Formel	pH 7,4