

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-removed TRZ-P2020-028\_100

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID 19) Spike S1 Protein (RBD), Tag-removed
Artikelnummer	TRZ-P2020-028_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-028_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-028_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	25,8 kDa
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 85% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

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