

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 S1 (RBD) Omicron B.1.1.529, BA.1, GFP/His-Tag, Human TRZ-P2020-061\_1000

Artikelname	SARS-CoV-2 S1 (RBD) Omicron B.1.1.529, BA.1, GFP/His-Tag, Human
Artikelnummer	TRZ-P2020-061_1000
Hersteller Artikelnummer	P2020-061_1000
Alternativnummer	TRZ-P2020-061_1000
Hersteller	trenzyme
Wirt	Human
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. During the actual COVID-19 pandemic, several variants of the virus evolved and some of them are continuously...
Molekulargewicht	54,0 kDa
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Puffer	PBS
Reinheit	> 75% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MRVQPTESIVRFPNITNLCPFDEVFNATRFASVYAWNRKRISNCVADYSVLYNL APFFTF KCYGVSPTKLNDLCFTNVYADSFVIRGDEV RQIAPGQTGNIADYNYKLPDDFT GCVIAWN SNKLDSKVS GN Y NY LY RL FR KS NL KP FER DI STE IY Q AG NK PC NG V AG F NC Y FP LRSYSF RPTYG V GH Q PYR V V V L S F ELL H AP AT V CG P KK ST NL V KN K CV NF
Formel	pH 7,4