

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.2, GFP/His-Tag TRZ-P2020-062\_100

Artikelname	SARS-CoV-2 S1 (RBD) Omicron B.1.1.529, BA.2, GFP/His-Tag
Artikelnummer	TRZ-P2020-062_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-062_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-062_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. 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	> 85% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MRVQPTESIVRFPNITNLCPFDEVFNATRFASVYAWNRKRISNCVADYSVLYNF APFFAF KCYGVSPTKLNDLCFTNVYADSFVIRGNEVSQIAPGQTGNIADYNYKLPDDFT GCVIAWN SNKLDSKVGGNYNLYRLFRKSNLKPFERDISTEIQAGNKPCNGVAGFNCYF PLRSYGF RPTYGVGHQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKKSTNLVKNKCVNF
Formel	pH 7,4