

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

## Product Datasheet

### Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) protein BYT-ORB668860

Artikelname	Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) protein
Artikelnummer	BYT-ORB668860
Hersteller Artikelnummer	orb668860
Alternativnummer	BYT-ORB668860-1,BYT-ORB668860-100,BYT-ORB668860-20
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) protein spans the amino acid sequence from region 319-541aa. Purity: Greater than 90% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	30.1 kDa
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Puffer	Lyophilized from a 0.2 µm filtered 20 mM Tris-HCl, 0.5 M NaCl, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (2019-nCoV) (SARS-CoV-2)
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized powder

Sequenz	RVQPTESIVRFPNITNLCPFGEVFNATRFASVYAWNRRKRISNCVADYSVLYNSA SFSTFKCYGVSPTKLNDLCFTNVYADSFVIRGDEVQRQIAPGQTGKIADYNYKLP DDFTGCVIAWNSNNLDSKVGGNYNYLYRLFRKSNLKPFERDISTEIYQAGSTP CNGVEGFNCYFPLQSYGFQPTNGVGYQPYRVVVLSEFELLHAPATVCGPKKST NLVKNKCVNF
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (2019-nCoV) (SARS-CoV-2). Application Notes: SARS-CoV-2 Related Proteins