

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) (N501Y),partial (Active) BYT-ORB1096692**

Artikelname	Recombinant Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) (N501Y),partial (Active)
Artikelnummer	BYT-ORB1096692
Hersteller Artikelnummer	orb1096692
Alternativnummer	BYT-ORB1096692-20, BYT-ORB1096692-100, BYT-ORB1096692-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) (N501Y),partial (Active)...
Molekulargewicht	27.9 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 CNGVEGFNCYFPLQSYGFQPTYGVGYQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKKSTN LVKNKCVNF
Anwendungsbeschreibung	We recommend that this vial be briefly centrifuged prior to opening to bring the contents to the bottom. Please reconstitute protein in deionized sterile water to a concentration of 0.1-1.0 mg/mL. We recommend to add 5-50% of glycerol (final concentration