

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

Product Datasheet

CoV-2 S1 (319-529) Protein BYT-ORB753216

Artikelname	CoV-2 S1 (319-529) Protein
Artikelnummer	BYT-ORB753216
Hersteller Artikelnummer	orb753216
Alternativnummer	BYT-ORB753216-2,BYT-ORB753216-10,BYT-ORB753216-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	The recombinant Coronavirus 2019-nCoV Spike Glycoprotein-S1 Receptor Binding Domain containing a total of 221 amino acids (319-529) and having a calculated Mw of 24.9 kDa. CoV-2 S1 (319-529) is fused to a 10 amino acid His-tag at C-terminus,and is pu...
Puffer	CoV-2 S1 (319-529) solution (0.25mg/ml) contains Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol.
Reinheit	Greater than 95.0% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered colorless solution.
Sequenz	DGSMRVQPT E SIVRFPNITN LCPFGEVFNA TRFASVYAWN RKRISNCVAD YSVLYNSASF STFKCYGVSP TKLNDLCFTN VYADSFVIRG DEVRQIAPGQ TGKIADYNYK LPDDFTGCVI AWNSNNLDSK VGGNYNYLYR LFRKSNLKP ERDISTEIQ AGSTPCNGVE GFNCYFPLQS YGFQPTNGVG YQPYRVVLS FELLHAPATV CGPKKHHHHH H
Anwendungsbeschreibung	Viral Antigens- Sars Proteins