

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

Product Datasheet

CoV-2 S1 (319-541) Protein BYT-ORB753212

Artikelname	CoV-2 S1 (319-541) Protein
Artikelnummer	BYT-ORB753212
Hersteller Artikelnummer	orb753212
Alternativnummer	BYT-ORB753212-2,BYT-ORB753212-10,BYT-ORB753212-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	Recombinant Coronavirus 2019-nCoV Spike Glycoprotein-S1 Receptor Binding Domain is a single, glycosylated polypeptide chain containing a total of 232 amino acids (319-541) and having a calculated Mw of 26.2 kDa. CoV-2 S1 (319-541) is fused to a 6 ami...
Puffer	CoV-2 S1 (319-541) 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	ADPRVQPTES IVRFPNITNL CPFGEVFNAT RFASVYAWNR KRISNCVADY SVLYNSASFSTFKCYGVSPT KLNDLCFTNV YADSFVIRGD EVRQIAPGQT GKIADYNYKL PDDFTGCVIA WNSNNLDSKV GGNYNLYRL FRKSNLKPFE RDISTEIYQA GSTPCNGVEG FNCYFPLQSY GFQPTNGVG Y QPYRVVLSF ELLHAPATVC GPKKSTNLVK NKCVNFHHHH H
Anwendungsbeschreibung	Viral Antigens- Sars Proteins