

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

Product Datasheet

Biotinylated SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein BYT-ORB669281

Artikelname	Biotinylated SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein
Artikelnummer	BYT-ORB669281
Hersteller Artikelnummer	orb669281
Alternativnummer	BYT-ORB669281-25,BYT-ORB669281-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein, His, is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Ala 419 (Accession QHO62115.1)....
Molekulargewicht	49.0 kDa
NCBI	62115
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	SARS-CoV-2
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Sequenz	QHO62115.1
Target-Kategorie	Nucleocapsid protein

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus, followed by an Avi tag (). The protein has a calculated MW of 49.0 kDa. The protein migrates as 55-65 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.