

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein, Unconjugated BYT-ORB638879

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid protein, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB638879
Hersteller Artikelnummer	orb638879
Alternativnummer	BYT-ORB638879-100,BYT-ORB638879-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein, His Tag is expressed and secreted by human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Ala 419 (Accession QHO62115.1)....
Molekulargewicht	47.3 kDa
NCBI	<a href="#">62115</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	SARS-CoV-2
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Sequenz	QHO62115.1
Target-Kategorie	Nucleocapsid protein

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 47.3 kDa. The protein migrates as 60-65 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.