

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

Product Datasheet

Recombinant SARS-CoV Nucleocapsid Protein ABB-RP01296LQ

Artikelname	Recombinant SARS-CoV Nucleocapsid Protein
Artikelnummer	ABB-RP01296LQ
Hersteller Artikelnummer	RP01296LQ
Alternativnummer	ABB-RP01296LQ-10UG,ABB-RP01296LQ-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Met1-Ala422
Produktbeschreibung	Recombinant SARS-CoV Nucleocapsid Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Met1-Ala422) of sars-cov Nucleocapsid (Accession NP_828858.1) fused with a 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	Please contact us for more information.
Molekulargewicht	46.87 kDa
Tag	C-His
NCBI	1489678
UniProt	P59595
Quelle	E. coli

Reinheit	90 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in 20mM Tris, 500mM NaCl, 0.1mM EDTA, 20% glycerol, pH8.0.
Target-Kategorie	SARS-CoV Nucleocapsid
Application Verdünnung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in 20mM Tris, 500mM NaCl, 0.1mM EDTA, 20% glycerol, pH8.0.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Coronavirus antigens. Shipping: Dry Ice