

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

Product Datasheet

Recombinant SARS-CoV-2 Nucleoprotein ASB-OPCA335981

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleoprotein
Artikelnummer	ASB-OPCA335981
Hersteller Artikelnummer	OPCA335981
Alternativnummer	ASB-OPCA335981-100UG,ASB-OPCA335981-1MG
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	Packages the positive strand viral genome RNA into a helical ribonucleocapsid (RNP) and plays a fundamental role during virion assembly through its interactions with the viral genome and membrane protein M. Plays an important role in enhancing the ef...
Molekulargewicht	48.0 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-tagged
NCBI	43740575
UniProt	P0DTC9
Quelle	E.coli
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

Full Length (1-419aa):

MSDNGPQNQRNAPRITFGG PSDSTG SNQNGERSG ARSKQRRPQGLPNNTAS
WFTALTQHGKEDLKFRGQGV PINTNSSPDDQIGYYRRATRIRGGDGKMKD
LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGIWVATEGALNTPKDHIGTRNPANAA
IVLQLPQGTTLPKGFYAEGSRGGSQASSRSSSRN SSRNSTPGSSRGTSPAR
MAGNGGDAALALLL