

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-OPCA335984

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleoprotein
Artikelnummer	ASB-OPCA335984
Hersteller Artikelnummer	OPCA335984
Alternativnummer	ASB-OPCA335984-100UG,ASB-OPCA335984-1MG,ASB-OPCA335984-20UG
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	47 kDa
Tag	Tag-Free
NCBI	43740575
UniProt	P0DTC9
Puffer	Lyophilized from 10 mM Tris-HCl, 1 mM EDTA, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	Mammalian Cells

Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	MSDNGPQNQRNAPRITFGG PSDSTGSNQNGERSGARSKQRRPQGLPNNTAS WFTALTQHGKEDLKFRGQGVPIINTNSSPDDQIGYYRRATRRIRGGDGKMKD LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGIWVATEGALNTPKDHIGTRNPANAA IVLQLPQGTTLPKGFYAEGSRGGSQASSRSSSRN SSRNSTPGSSRGTSPAR MAGNGGDAALALLLDRLNQLESKMSGKGGQQQQGQTVTKKSAAEA