

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 Recombinant Protein PRS-11-186

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-186
Hersteller Artikelnummer	11-186
Alternativnummer	PRS-11-186-0.2
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Molekulargewicht	47.3 kDa
NCBI	<a href="#">43740575</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC9</a>
Puffer	10 mM PB, 150 mM NaCl, pH7.4
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid
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.