

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-11-214

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleocapsid Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-214
Hersteller Artikelnummer	11-214
Alternativnummer	PRS-11-214-0.2
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Molekulargewicht	51.0 kDa
NCBI	<a href="#">43740575</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC9</a>
Puffer	10 mM PB, Arginine, pH7.4
Quelle	E. coli
Reinheit	>90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a polyhistidine tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 51.0 kDa. The protein migrates as 53-55 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE).