

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

Product Datasheet

N (SARS-CoV-2) Recombinant Protein, Human ABN-P6649

Artikelname	N (SARS-CoV-2) Recombinant Protein, Human
Artikelnummer	ABN-P6649
Hersteller Artikelnummer	P6649
Alternativnummer	ABN-P6649-5,ABN-P6649-20,ABN-P6649-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 N (QHD43423.2, 1 a.a.- 419 a.a.) full-length recombinant protein with His-SUMO tag at N-terminal expressed in HEK293 cells....
Tag	His-SUMO
Puffer	Lyophilized from PBS, pH 7.4.
Reinheit	>=98% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MSDNGPQNQRNAPRITFGG PSDSTGSNQNGERSGARSKQRRPQGLPNNTAS WFTALTQHGKEDLKFRGQGV PINTNSSPDDQIGYYRRATRRIRGGDGKMKD LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGIWVATEGALNTPKDHIGTRNPANNA IVLQLPQGTTLPKGFYAEGSRGGSQASSRSSSRN SSRNSTPGSSRGTSPAR MAGNGGDAALALLLDRLNQLESKMSGKGQQQQGQTVTKKSAEAS
Application Verdünnung	SDS-PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.