

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

Product Datasheet

S1 (SARS-CoV-2) Recombinant Protein, Human ABN-P6673

Artikelname	S1 (SARS-CoV-2) Recombinant Protein, Human
Artikelnummer	ABN-P6673
Hersteller Artikelnummer	P6673
Alternativnummer	ABN-P6673-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 S1 (QHD43416.1, 16 a.a. - 685 a.a.) partial recombinant protein with His tag at C-terminal expressed in HEK293 cells....
Tag	His
Puffer	In PBS, pH 7.4 (10% glycerol).
Reinheit	>=85% by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid
Sequenz	DGSMVNLTRTQLPPAYTNSFTRGVVYYPDKVFRSSVLHSTQDLFLPFFSNVTW FHAIHVSGTNGTKRFDNPVLPFNDGVYFASTEKSNIIRGWIFGTTLDSTQSLLI VNNATNVVIKVFCEQFCNDPFLGVVYHKNNKSWMESEFRVYSSANNCTFEYV SQPFLMDLEGKQGNFKNLREFVFKNIDGYFKIYSKHTPINLVRDLPQGFSALEP LVDLPIGINITRFQTLALHRSYLTTPGDSSSGWTAGAAAYY

Application Verdünnung

BioactivitySDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.