

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, E. coli ABN-P6650

Artikelname	N (SARS-CoV-2) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P6650
Hersteller Artikelnummer	P6650
Alternativnummer	ABN-P6650-100
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
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 expressed in Escherichia coli....
Tag	None
Puffer	Lyophilized from PBS, 10 mM K2CO3 pH 7.4.
Reinheit	>=95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	MSDNGPQNQRNAPRITFGGSDSTGSNQNNGERSGARSKQRRPQGLPNNTAS WFTALTQHGKEDLKFPRGQGVPIINTNSSPDDQIGYYRRATRRIRGGDGKMKD LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGIWVATEGALNTPKDHIGTRNPANNA IVLQLPQGTTLPKGFYAEGSRGGSQASSRSSSRSRNSSRNSTPGSSRGTS PAR MAGNGGDAALALLLLDRLNQLESKMSGKGQQQQGQTVTKKSAEAS

Application Verdünnung

SDS-PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.