

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (COVID-19) Full-Length Kappa Variant (B.1.617.1, India) Spike Recombinant Protein PRS-21-823

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Full-Length Kappa Variant (B.1.617.1, India) Spike Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-21-823
Hersteller Artikelnummer	21-823
Alternativnummer	PRS-21-823-0.025
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	1286 amino acids (including Rho1D4 tag and linker), 142115.37 Da
NCBI	43740568
UniProt	P0DTC2
Puffer	20 mM Hepes pH 7.5, 150 mM NaCl, 0.001 % LMNG
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>98% as determined by SDS-PAGE, see Fig. 1 A and B. PureCube Rho1D4 Agarose.
Formulierung	Liquid

Anwendungsbeschreibung

This recombinant protein can be used for ELISA assays, Ligand binding assays (e.g. SPR), Biochemical and biophysical analyses. For research use only.