

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

Product Datasheet

SARS-CoV S Recombinant Protein (R667A, K968P, V969P) PRS-11-115

Artikelname	SARS-CoV S Recombinant Protein (R667A, K968P, V969P)
Artikelnummer	PRS-11-115
Hersteller Artikelnummer	11-115
Alternativnummer	PRS-11-115-0.1
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Molekulargewicht	136.3 kDa
Puffer	PBS
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 136.3 kDa. The protein migrates as 190-210 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.