

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

Product Datasheet

SARS-COV-2 S1+S2 ECD (S-ECD) Protein Antibody [8F8C0], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal PRS-11-093

Artikelname	SARS-COV-2 S1+S2 ECD (S-ECD) Protein Antibody [8F8C0], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-11-093
Hersteller Artikelnummer	11-093
Alternativnummer	PRS-11-093-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	HEK293 derived SARS-COV-2 S1+S2 ECD (S-ECD)
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[8F8C0]
NCBI	43740568
UniProt	P0DTC2
Puffer	Supplied as a 0.2um filtered solution in PBS, pH 7.4.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	SARS-COV-2 S1+S2 ECD(S-ECD) Sandwich Immunoassay: ELISA Capture: Recommended Concentration: 1-4ug/mL, Sample: SARS-COV-2 S1+S2 ECD(S-ECD) Protein Antibody(CAP) ELISA Detection: Recommended Concentration: 0.1-0.4ug/mL, Sample: SARS-COV-2 S1+S2 E