

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

Product Datasheet

SARS-COV-2 Spike RBD Protein Antibody [6L2X3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal PRS-11-100

Artikelname	SARS-COV-2 Spike RBD Protein Antibody [6L2X3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-11-100
Hersteller Artikelnummer	11-100
Alternativnummer	PRS-11-100-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	HEK293 derived SARS-COV-2 SPIKE RBD, amino acids Arg319-Phe541
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[6L2X3]
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 Spike RBD Sandwich ELISA Immunoassay: ELISA Capture: Recommended Concentration: 1-4ug/mL, Sample: SARS-COV-2 Spike RBD Protein Antibody (CAP) ELISA Detection: Recommended Concentration: 0.03-0.15ug/mL, Sample: SARS-COV-2 Spike RBD Pro