

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike RBD Single Domain Antibody [T5P8-F9], Unconjugated, Camelus, Monoclonal PRS-SD9503

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike RBD Single Domain Antibody [T5P8-F9], Unconjugated, Camelus, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-SD9503
Hersteller Artikelnummer	SD9503
Alternativnummer	PRS-SD9503-0.02, PRS-SD9503-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Camelus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	SARS-CoV-2 S protein RBD containing C-terminal His Tag. The protein was expressed in human 293 cells (HEK293). It contains amino acids Arg 319 - Lys 537.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[T5P8-F9]
NCBI	43740568

Puffer	SARS-CoV-2 (COVID-19) S1 RBD Antibody [T5P8-F9] Antibody is supplied in PBS.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.