

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, Recombinant Preis auf Anfrage BYT-ORB1274192

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike RBD Single Domain Antibody [T5P8-F9], Unconjugated, Camelus, Recombinant Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1274192
Hersteller Artikelnummer	orb1274192
Alternativnummer	BYT-ORB1274192-0.1,BYT-ORB1274192-0.02
Hersteller	Biorbyt
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
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 (COVID-19) Spike RBD Single Domain Antibody [T5P8-F9]...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[T5P8-F9]

NCBI	43422
Puffer	SARS-CoV-2 (COVID-19) S1 RBD Antibody [T5P8-F9] Antibody is supplied in PBS.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	S