

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike protein S2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-24425R

Artikelname	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike protein S2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-24425R
Hersteller Artikelnummer	bs-24425R
Alternativnummer	BSS-BS-24425R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The spike (S) glycoprotein of coronaviruses contains protrusions that will only bind to certain receptors on the host cell. Known receptors bind S1 are ACE2, angiotensin-converting enzyme 2, DPP4, dipeptidyl peptidase-4, APN, aminopeptidase N, CEACAM...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	43740568
UniProt	P0DTC2
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from SARS-CoV-2 Spike Protein
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike protein S2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)