

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

Product Datasheet

Anti-SARS CoV-2 Spike Glycoprotein South Africa variant-South Africa variant antibody (400-450), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-CNRYS2-100

Artikelname	Anti-SARS CoV-2 Spike Glycoprotein South Africa variant-South Africa variant antibody (400-450), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-CNRYS2-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-CNRYS2-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-CNRYS2-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to amino acids within region 400-450 on SARS CoV-2 Spike Glycoprotein South Africa varian.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1.5 ug/ul
NCBI	43740568
UniProt	P0DTC2
Reinheit	Affinity Purified

Target-Kategorie	SARS CoV-2 Spike Glycoprotein South Africa variant-South Africa variant
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:10, 000, ICC 1:50-1:100, IF 1:50-1:100, IHC 1:50-1:100, IP 1:200, WB 1:500