

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV Spike RBD Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20606P**

Artikelname	SARS-CoV Spike RBD Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20606P
Hersteller Artikelnummer	CNA20606P
Alternativnummer	MBL-CNA20606P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 350-450 of coronavirus Spike RBD (NP_828851.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	139kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	ADYSVLYNSTFFSTFKCYGVSATKLNLCFSNVYADSFVVKGDDVRQIAPGQT GVIADYNYKLPDDFMGCVLAWNTRNIDATSTGNVNYKYRYLRHGKLRP
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 350-450 of coronavirus Spike RBD (NP_828851.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000