

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 NSP9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20308T

Artikelname	SARS-CoV-2 NSP9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20308T
Hersteller Artikelnummer	CNA20308T
Alternativnummer	MBL-CNA20308T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-113 of coronavirus NSP9 (YP_009742616.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	794kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	NNELSPVALRQMSCAAGTTQ TACTDDNALAYYNTTKGGRFVLALLSDLQDLK WARFPKSDGTGTIYTELEPPCRFVTDTPKGPVKYLYFIKGLNNLNRGMVLGSL AATVRLQ
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-113 of coronavirus NSP9 (YP_009742616.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:2000 - 1:6000