

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 Nucleoprotein Rabbit mAb, Clone: [ARC51499], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA21042P**

Artikelname	SARS-CoV-2 Nucleoprotein Rabbit mAb, Clone: [ARC51499], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA21042P
Hersteller Artikelnummer	CNA21042P
Alternativnummer	MBL-CNA21042P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-420 of coronavirus Nucleoprotein (P0DTC9).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC51499]
Molekulargewicht	46kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MSDNGPQNQRNAPRITFGG PSDSTGSNQNGERSGARSKQRRPQGLPNNTAS WFTALTQHGKEDLKFP RGQGV PINTNSSPDDQIGYYRRATRRIRGGDGKMKD LSPRWYFYLLGTGPEAGLPYGANKDGIWVATEGALNTPKDHIGTRNPANNA IVLQLPQGTTLPKGFYAEGSRGGSQASSRSSSRN SSRNSTPGSSRGTSPAR MAGNGGDAALALLLDRLNQLESKMSGKGQQQQGQTVTKKSAAEA
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-420 of coronavirus Nucleoprotein (P0DTC9).
Application Verdünnung	WB: WB,1:2000 - 1:10000 IF/ICC,1:100 - 1:500