

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

Product Datasheet

MERS-CoV Nucleoprotein Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20594P

Artikelname	MERS-CoV Nucleoprotein Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20594P
Hersteller Artikelnummer	CNA20594P
Alternativnummer	MBL-CNA20594P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-413 of coronavirus Nucleoprotein (YP_009047211.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	MASPAAPRAVSFADNNDITNTNLSRGRGRNPKPRAAPNNTVSWYTGLTQHG KVPLTFPPGQGVPLNANSTPAQNAGYWRRQDRKINTGNGIKQLAPRWYFYT GTGPEAALPFRAVKDGIWVHEDGATDAPSTFGTRNPNNDSAIVTQFAPGTK LPKNFHIEGTGGNSQSSSRASSLSRNSSRSSSQGSRSGNSTRGTSPGPSGIGA VGGDLLYDLLNRLQALESQKVKQSQPKVITKKDAAAANKMRHKR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-413 of coronavirus Nucleoprotein (YP_009047211.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000