

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

Product Datasheet

HCoV-229E Spike S1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20393P

Artikelname	HCoV-229E Spike S1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20393P
Hersteller Artikelnummer	CNA20393P
Alternativnummer	MBL-CNA20393P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of coronavirus Spike S1 (NP_073551.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	129kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	TGRGDCKGFSSDVLSDVIRYNLNFEENLRRGTILFKTSYGVVVFYCTNNTLVS GDAHIPFGTVLGNFYCFVNTTIGNETTSFVVGALPKTVREFVISRTGH
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of coronavirus Spike S1 (NP_073551.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000