

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

## Product Datasheet

### PRR12 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20559P

Artikelname	PRR12 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20559P
Hersteller Artikelnummer	CNA20559P
Alternativnummer	MBL-CNA20559P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1687-2036 of human PRR12 (NP_065770.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	211kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	GGSSAPPPKAPAPPPKPEKTTSEKPEQTPETAMPEPPAPEKPSLLRPVEKE KEKEKVTRGERPLRGERATSGRQTRPERSLATGQPATSRLPKARPTKVKAIPP PKKRKKWLKEAGGNATAGGGPPGSSSDSESSPGAPSEDERAVPGRLLKTRA MREMYRSYVEMLVSTALDPDMIQALEDTHDELYLPPMRKIDGLLNEHKKKVLK RLSLSPALQDALHTFPQLQVEQSGEGSPEEGAVRLRPAGEPY
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1687-2036 of human PRR12 (NP_065770.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000