

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

Product Datasheet

C9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5622S

Artikelname	C9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5622S
Hersteller Artikelnummer	CNA5622S
Alternativnummer	MBL-CNA5622S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 22-265 of human C9 (NP_001728.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	63kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	QYTTSYDPELLESSGSASHIDCRMSPWSEWSQCDPCLRQMFRSRSIEVFGQF NGKRCTDAVGDRRQCVPTPECEDAEDDCGNDQCSTGRCIKMRLRCNGDN DCGDFSEDDCESEPRPPCRDRVVEESELARTAGYGINILGMDPLSTPFDNEF YNGLCNRDRDGNTLTYYRRPWNVASLIYETKGEKNFRTEHYEEQIEAFKSIIQE KTSNFNAAISLKFTPETNKAEQCCEETASSISLH
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 22-265 of human C9 (NP_001728.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000