

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

## Product Datasheet

### TAB1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5749S

Artikelname	TAB1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5749S
Hersteller Artikelnummer	CNA5749S
Alternativnummer	MBL-CNA5749S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 205-504 of human TAB1 (NP_006107.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	55kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	VDHTTENEDLFRLSQLGLDAGKIKQVGIICGQESTRRIGDYKVKYGYTDIDLL SAAKSKPIIAEPEIHGAQPLDGVTGFLVLMSEGLYKALEAAHGPGQANQEIAAM IDTEFAKQTS LDAVAQAVVDRVKRIHSDTFASGGERARFCPRHEDMTLLVRNF GYPLGEMSQPTSPAPAAGGRVYPVSVPYSSAQSTSKTSVTLVMP SQGM VNGAHSASTLDEATPTLTNQSP TLT LQSTNTHTQSSSSSSD
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 205-504 of human TAB1 (NP_006107.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:10 - 1:100 IP,1:500 - 1:1000