

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

Product Datasheet

RNF34 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8517S

Artikelname	RNF34 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8517S
Hersteller Artikelnummer	CNA8517S
Alternativnummer	MBL-CNA8517S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-220 of human RNF34 (NP_079402.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MKAGATSMWASCCGLLNEVMGTGAVRGQQSAFAGATGPFRTNPEFSTYP PAATEGPNIVCKACGLSFSVFRKKHVCCDCKKDFCSVCSVLQENLRCSTCHL LQETAFQRPQLMRLKVKDLRQYLILRNIPIDTCREKEDLVDLVLCHHGLGSED DMDTSSLNSSRSQTSSFFTRSFFSNYTAPSATMSSFQGELMDGDQTSRSGVP AQVQSEITSAN
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-220 of human RNF34 (NP_079402.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200