

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

Product Datasheet

TRAF2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0962S

Artikelname	TRAF2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0962S
Hersteller Artikelnummer	CNA0962S
Alternativnummer	MBL-CNA0962S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human TRAF2 (NP_066961.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	56kDa
NCBI	7186
UniProt	Q12933
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MAAASVTPPGSLELLQPGFSKTLGKLEAKYLCSACRNVLRRPFQAQCGHRY CSFCLASILSSGPQNCAACVHEGIYEEGISILESSSAFPDNAARREVESLPAVCP SDGCTWKGTLKEYESCHEGRCPLMLTECPACKGLVRLGEEKERHLEHECPERS LSCRHCRAPCCGADVKAHHEVCPKFPLTCDGCGKKKIPREKFQDHVKTGKGC RVPCRFHAIGCLETVEGEKQQEHEVQWLREHLAMLLSSVLEA
Target-Kategorie	TRAF2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:100