

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

## Product Datasheet

### TNFR2/TNFRSF1B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0387S

Artikelname	TNFR2/TNFRSF1B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0387S
Hersteller Artikelnummer	CNA0387S
Alternativnummer	MBL-CNA0387S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 30-250 of human TNFR2/TNFR2/TNFRSF1B (NP_001057.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	<a href="#">7133</a>
UniProt	<a href="#">P20333</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	TPYAPEPGSTCRLREYYDQTAQMCCSKCSPGQHAKVFCTKTSDTVCDSCEDS TYTQLWNWVPECLSCGSRCSSDQVETQACTREQNRICTCRPGWYCALSKQE GCRLCAPLRKCRPGFGVARPGTETSDVVCKPCAPGTFSNTTSSTDICRPHQIC NVVAIPGNASMDAVCTSTSPTRSMAPGAVHLPQPVSTRSQHTQPTPEPSTAP STSFLLPMGPSPP
Target-Kategorie	TNFRSF1B
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200