

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

## Product Datasheet

### TAK1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA12022P

Artikelname	TAK1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA12022P
Hersteller Artikelnummer	CNA12022P
Alternativnummer	MBL-CNA12022P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 110-325 of human TAK1 (NP_663304.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	67kDa
NCBI	<a href="#">6885</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	GSLYNVLHGAEPLPYYTAAHAMSWCLQCSQGVAYLHSMQPKALIHRLKPPN LLLVAGGTVLKICDFGTACDIQTHMTNKGSAAWMAPEVFEGSNYSEKCDVF SWGIIILWEVITRRKPFDEIGGPAFRIMWAVHNGTRPPLIKNLPKPIESLMTRCW SKDPSQRPSMEEIVKIMTHLMRYFPGADEPLQYPCQYSDEGQSNSATSTGSF MDIAST
Target-Kategorie	MAP3K7
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200