

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

Product Datasheet

DNTTIP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16120T

Artikelname	DNTTIP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16120T
Hersteller Artikelnummer	CNA16120T
Alternativnummer	MBL-CNA16120T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human DNTTIP2 (NP_055412.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	84kDa
NCBI	30836
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MVVTRSARAKASIQAASAESSGQKSFAANGIQAHPESSTGSDARTTAESQTT GKQSLIPRTPKARKRKSRTTGSLPKGTEPSTDGETSEAESNYSVSEHHDILRV TRRRQILIACSPVSSVRKKPKVTPTKESYTEEIVSEAESHVSGISRIVLPTEKTTG ARRSKAKSLTDPSEQESHTEAISDAETSSSDISFSGIATRRTRSMQRKLKAQTEK KDSKIVPGNEKQIVGTPVNSESDTRQTSHLQARSLSE
Target-Kategorie	DNTTIP2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200