

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

Product Datasheet

STIP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA14106S

Artikelname	STIP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA14106S
Hersteller Artikelnummer	CNA14106S
Alternativnummer	MBL-CNA14106S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human STIP1 (NP_006810.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	63kDa
NCBI	10963
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MEQVNELKEKGNKALSVGNIDDALQCYSEAIKLDPHNHVLYSNRSAAYAKKG DYQKAYEDGCKTVDLKPDWGGKYSRKAALFLNRFEEAKRTYEEGLKHEAN NPQLKEGLQNMEARLAERKFMNPFNMPNLYQKLESDPRTRTLLSDPTYRELIE QLRNKPSDLGTKLQDPRIMTTLSVLLGVDLGSMDEEEIATPPPPPPPKETKP EPMEEDLPENKKQALKEKELGNDAYKKKDFDTALKHYDKAKEL
Target-Kategorie	STIP1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:20 - 1:50