

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

Product Datasheet

Nuclear Matrix Protein p84 (THOC1) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8179P

Artikelname	Nuclear Matrix Protein p84 (THOC1) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8179P
Hersteller Artikelnummer	CNA8179P
Alternativnummer	MBL-CNA8179P
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 428-657 of human Nuclear Matrix Protein p84 (Nuclear Matrix Protein p84 (THOC1)) (NP_005122.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	76kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	TKKILMGNEELTRLWNLCPDNMEACKSETREHMPTLEEFFEAAIEQADPENMV ENEYKAVNNSNYGWRALRLLARRSPHFFQPTNQFKSLPEYLENMVIKLAKEL PPPSEEIKTGEDEDEEDNDALLKENESPDVRRDKPVTGEQIEVFANKLGEQWK ILAPYLEMKDSEIRQIECDSEDMKMRKQLLVAWQDQEGVHATPENLINALNK SGLSDLAESLTNDNETNS
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 428-657 of human Nuclear Matrix Protein p84 (Nuclear Matrix Protein p84 (THOC1)) (NP_005122.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:100