

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

Product Datasheet

TERF2IP Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7981S

Artikelname	TERF2IP Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7981S
Hersteller Artikelnummer	CNA7981S
Alternativnummer	MBL-CNA7981S
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 1-280 of human TERF2IP (NP_061848.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MAEAMD LGKDPNGP THSSTLFVRDDGSSMSFYVRPSPAKRRLSTLILHGGGT VCRVQEPGAVLLAQPG EALAEASGDFISTQYILDCVERNERLELEAYRLGPASA ADTGSEAKPGALAE GAAEPEPQRHAGRIAFTDADDVAILTYVKENARSPSSVT GNALWKAMEKSSLTQHSWQSLKDRYLKHLRGQEHKYLLGDAPVSPSSQK LK RKA EEDPEAADSGEPQNKRT PDLPEEEYVKEEIQENEEAVKKML
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-280 of human TERF2IP (NP_061848.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200