

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

Product Datasheet

NFATC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA3107S

Artikelname	NFATC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3107S
Hersteller Artikelnummer	CNA3107S
Alternativnummer	MBL-CNA3107S
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 1-300 of human NFATC2 (NP_775114.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	100kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MNAPERQPPDGGDAPGHEPGGSPQDELDF SILFDY EYLNPNEEEPNAHKVA SPPSGPAYPDDVLDYGLKPYSPLASLSGEPGRFGEPDRVGPQKFLSAAKPAG ASGLSPRIEITPSHELIQAVGPLRMRDAGLLVEQPPLAGVAASPRFTLPVPGFE GYREPLCLSPASSGSSASFISDTFSPYTSPCVSPNNGGPDDLCPQFQNI PAHYS PRTSPIMSPRTSLAEDSCLGRHSPVPRPASRSSSPGAKRRH
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human NFATC2 (NP_775114.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200