

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

Product Datasheet

RUNX1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2055P

Artikelname	RUNX1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2055P
Hersteller Artikelnummer	CNA2055P
Alternativnummer	MBL-CNA2055P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human RUNX1 (NP_001001890.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	49kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	GTLVTVMAGNDENYSaelRNATAAMKNQVARFNDLRFVGRSGRGKSFTLTIT VFTNPPQVATYHRAIKITVDGPREPRRHRQKDDQTKPGSLSFSERLSE
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human RUNX1 (NP_001001890.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:700 IHC-P,1:50 - 1:100 IF/ICC,1:50 - 1:100