

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

Product Datasheet

MNX1/HB9/HLXB9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20537P

Artikelname	MNX1/HB9/HLXB9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20537P
Hersteller Artikelnummer	CNA20537P
Alternativnummer	MBL-CNA20537P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 201-315 of human MNX1/HB9/HLXB9 (NP_005506.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	IKLGAGTFQLDQWLRASTAGMILPKMPDFNSQAQSNLLGKRRPRTAFTSQQ LLELEHQFKLNKYLSRPKRFEVATSLMLTETQVKIWFQNRRMKWKRSKKAKE QAAQEAEKQKG
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 201-315 of human MNX1/HB9/HLXB9 (NP_005506.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000