

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

## Product Datasheet

### **Prdm9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20428P**

Artikelname	Prdm9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20428P
Hersteller Artikelnummer	CNA20428P
Alternativnummer	MBL-CNA20428P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 87-370 of mouse Prdm9 (NP_659058.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	97kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	DSEDSDEEWTPKQQVSPWPFRVKHKSQQKESSRMPFSGESNVKEGSGIE NLLNTSGSEHVQKPVSLEEGNTSGQHSGKCLKLRKKNVEVKMYRLRERKGL AYEEVSEPQDDDYLYCEKCQNFFIDSCPNHGPPLFVKDSMVDRGHPNHSVLS LPPGLRISPSGIPEAGLGWNEASDLPVGLHFGPYEGQITEDEEAANSWLI TKGRNCYEYVDGQDESQANWMRYVNCARDDEEQNLVAFQYHRKIF
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 87-370 of mouse Prdm9 (NP_659058.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 ChIP,1:50 - 1:200