

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

Product Datasheet

PRMT5 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2290S

Artikelname	PRMT5 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2290S
Hersteller Artikelnummer	CNA2290S
Alternativnummer	MBL-CNA2290S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500 to the C-terminus of human PRMT5 (NP_006100.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	73kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MPYVRLHNFHQLSAPQPCFTFSHPNRDPMIDNNRYCTLEFPVEVNTVLHGFA GYFETVLYQDITLSIRPETHSPGMFSWFPILFPIKQPITVREGQTICVRFWRCSN SKKVWYEWAVTAPVCSAIHNPTGRSYTIGL
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500 to the C-terminus of human PRMT5 (NP_006100.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200