

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

Product Datasheet

GNMT Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA6608S

Artikelname	GNMT Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6608S
Hersteller Artikelnummer	CNA6608S
Alternativnummer	MBL-CNA6608S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-295 of human GNMT (NP_061833.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	33kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MVDSVYRTRSLGVAAEGLPDQYADGEAARVWQLYIGDTRSRTAEYKAWLLG LLRQHGCQRVLDVACGTGVDSIMLVEEGFSVTSVDASDKMLKYALKERWNR RHEPAFDKWWIEEANWMTLDKDVPQSAEGGFDAVICLGNSFAHLPDCKGDQ SEHRLALKNIASMVRAGGLLVIDHRNYDHILSTGCAPPKNIYYKSDLTKDVTT SVLIVNNKAHMTLDYTVQVPGAGQDGGSPGLSKFRLSYYPHCLASFT
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-295 of human GNMT (NP_061833.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000