

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

## Product Datasheet

### **GNB5 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA4447S**

Artikelname	GNB5 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4447S
Hersteller Artikelnummer	CNA4447S
Alternativnummer	MBL-CNA4447S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-200 of human GNB5 (NP_006569.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MATEGLHENETLASLKSEAESLKGKLEEERAKLHDVELHQVAERVEALGQFV MKTRRTLKGHGKLVLCMDWCKDKRRIVSSSQDGKVIVWDSFTTNKEHAVTM PCTWVMACAYAPSGCAIACGGLDNKCSVYPLTFDKNENMAAKKKSVMHTN YLSACSFTNSDMQILTASGDGTCALWDVESGQLLQSFHGHGADVLC
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-200 of human GNB5 (NP_006569.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000