

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

## Product Datasheet

### **GNAI2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7676S**

Artikelname	GNAI2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7676S
Hersteller Artikelnummer	CNA7676S
Alternativnummer	MBL-CNA7676S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-355 of human GNAI2 (NP_002061.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MGCTVSAEDKAAAERSKMIDKNLREDGEKAAREVKLLLLGAGESGKSTIVKQ MKIIHEDGYSEEECRQYRAVVYSNTIQSIMAIVKAMGNLQIDFADPSRADDAR QLFALSCTAEEQGVL PDDL S G VIRRLWADHGVQACFGRSREYQLNDSAAYL NDLERIAQSDYIPTQQDVL RTRVKT TGIVETHFTFKDLHFKMFDVGGQRSERK KWIHCFEGVTAIIFCVALSAYDLVLAEDEEMNRMHESMKLFDSI
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-355 of human GNAI2 (NP_002061.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000