

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

## Product Datasheet

### **GNA14 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10405S**

Artikelname	GNA14 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA10405S
Hersteller Artikelnummer	CNA10405S
Alternativnummer	MBL-CNA10405S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 40-350 of human GNA14 (NP_004288.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42kDa
NCBI	<a href="#">9630</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	LLGTGESGKSTFIKQMRIIHGSGYSEDRKGF TKLVYQNIFTAMQAMIRAMDTL RIQYVCEQNKENAQIIREVEVDKVSMLSREQVEAIKQLWQDPGIQECYDRRRE YQLSDSAKYLTLDIDRIATPSFVPTQQDVL RVRVPTTGII EYPFDLENIIFRMVDV GGQRSERRKWIHCFESVTSIIFLVALSEYDQV LAECDNENRMEESKALFKTIITY PWFLNSSVILFLNKKDLLEEKIMYSHLISYFPEYTG
Target-Kategorie	GNA14
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200