

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

Product Datasheet

Osteoglycin (OGN) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA6679S

Artikelname	Osteoglycin (OGN) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6679S
Hersteller Artikelnummer	CNA6679S
Alternativnummer	MBL-CNA6679S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 20-298 of human Osteoglycin (OGN) (NP_148935.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	34kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	APPTQQDSRIIYDYGTDNFEESIFSQDYEDKYLDGKNIKEKETVIIPNEKSLQLQ KDEAITPLPPKENDEMPTCLLCVCLSGSVYCEEVDIDAVPPLPKESAYLYARF NKIKKLTAKDFADIPNLRRLDFTGNLIEDIEDGTFSKLSLLEELSLAENQLLKLPV LPPKLTLFNAKYNKIKSRGIKANAFKLNNTFLYLDHNALESVPLNLPESLRVIH LQFNNIASITDDTFCKANDTSYIRDRIEEIRLE
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 20-298 of human Osteoglycin (OGN) (NP_148935.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 IHC-P,1:100 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200