

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

## Product Datasheet

### EIF4A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA3849S

Artikelname	EIF4A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3849S
Hersteller Artikelnummer	CNA3849S
Alternativnummer	MBL-CNA3849S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-270 of human EIF4A2 (NP_001958.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	46kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MSGGSADYNREHGGPEGMDPDGVIESNWNEIVDNFDDMNLKESLLRGIYAY GF EKPSAIQQRAIIPC IKG YDVIAQAQSGTGKTATFAISILQQLEIEFKETQALVL APTRELAQQIQKVILALGDYMGATCHACIGGTNVRNEMQKLQAEAPHIVVGTP GRVFDMLNRRYLSPKWIKMFVLDEADEMLSRGFKDQIYEIFQKLNTSIQVLLS ATMPTDVLEVTKKFMRDPIRILVKKEELTLEGIKQFYINV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-270 of human EIF4A2 (NP_001958.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000