

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

Product Datasheet

EIF4A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A3849

Artikelname	EIF4A2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A3849
Hersteller Artikelnummer	A3849
Alternativnummer	ABB-A3849-100UL,ABB-A3849-20UL,ABB-A3849-500UL,ABB-A3849-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables ATP hydrolysis activity. Involved in negative regulation of RNA-directed 5-3 RNA polymerase activity. Located in perinuclear region of cytoplasm....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	1974

UniProt	Q14240
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MSGGSADYNREHGGPEGMDPDGVIESNWNEIVDNFDDMNLKESLLRGIYAY GFEKPSAIQQRAIIPCIKGYDVIAQAQSGTGKTATFAISILQQLEIEFKETQALVL APTRELAQQIQKVILALGDYMGATCHACIGGTNVRNEMQKLQAEAPHIVVGTP GRVFDMLNRRYLSPKWIKMFVLDEADEMLSRGFKDQIYEIFQKLNTSIQVLLS ATMPTDVLEVTKKFMRDPIRILVKKEELTLEGIKQFYINVE
Target-Kategorie	EIF4A2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,RNA Binding,Translation Control,Regulation of eIF4 and p70 S6 Kinase. Shipping: Ice Bag