

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

Product Datasheet

EIF4A2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40376_P050

Artikelname	EIF4A2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40376_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40376_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40376_P050-25UL,ASB-ARP40376_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human EIF4A2
Produktbeschreibung	EIF4A2 contains 1 helicase C-terminal domain and 1 helicase ATP-binding domain. It belongs to the DEAD box helicase family. eIF4A subfamily. In the current model of translation initiation, eIF4A unwinds RNA secondary structures in the 5 untranslated ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	1974

UniProt	Q14240
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.