

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

Product Datasheet

eIF4A1(M8)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM10382

Artikelname	eIF4A1(M8)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM10382
Hersteller Artikelnummer	AMM10382
Alternativnummer	EKL-AMM10382-50UL, EKL-AMM10382-100UL, EKL-AMM10382-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	function:ATP-dependent RNA helicase which is a subunit of the eIF4F complex involved in cap recognition and is required for mRNA binding to ribosome. In the current model of translation initiation, eIF4A unwinds RNA secondary structures in the 5-UTR ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	1973
UniProt	P60842

Puffer	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% New type preservative N as Preservative and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EIF4A1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:3000,IHC 1:50-1:300,ICC/IF 1:100-1:200