

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

Product Datasheet

Phospho-eIF4E (Ser209) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01939

Artikelname	Phospho-eIF4E (Ser209) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01939
Hersteller Artikelnummer	AMRe01939
Alternativnummer	EKL-AMRE01939-50UL, EKL-AMRE01939-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	eIF4E, a protein modulates translation of maternal mRNAs in early embryos before the onset of zygotic transcription. eIF4E also influences the overall rate of translation. eIF4E binds to the 7 methyl GTP cap structure of eukaryotic mRNAs. Phosphoryla...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 25 kDa, Observed MW: 25 kDa
NCBI	1977
UniProt	P06730

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EIF4E
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50