

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

Product Datasheet

Phospho-eIF2A (Ser51) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01552

Artikelname	Phospho-eIF2A (Ser51) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01552
Hersteller Artikelnummer	AMRe01552
Alternativnummer	EKL-AMRE01552-50UL, EKL-AMRE01552-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	eIF2A a translation initiation factor that functions in the early steps of protein synthesis by forming a ternary complex with GTP and initiator tRNA. This complex binds to a 40s ribosomal subunit, followed by mRNA binding to form a 43S preinitiation...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 36 kDa, Observed MW: 36 kDa
NCBI	1965
UniProt	P05198

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	EIF2S1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000