

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

Product Datasheet

Phospho-EIF2S1 (Ser51) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87060

Artikelname	Phospho-EIF2S1 (Ser51) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87060
Hersteller Artikelnummer	AMRe87060
Alternativnummer	EKL-AMRE87060-50UL,EKL-AMRE87060-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The translation initiation factor EIF2 catalyzes the first regulated step of protein synthesis initiation, promoting the binding of the initiator tRNA to 40S ribosomal subunits. Binding occurs as a ternary complex of methionyl-tRNA, EIF2, and GTP. El...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:36 kDa, Observed MW:36 kDa
NCBI	1965
UniProt	P05198

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Phospho-EIF2S1 (Ser51) Rabbit Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:100