

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

Product Datasheet

4E-BP1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21279

Artikelname	4E-BP1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21279
Hersteller Artikelnummer	AMRe21279
Alternativnummer	EKL-AMRE21279-50UL,EKL-AMRE21279-100UL,EKL-AMRE21279-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Nucleus.This gene encodes one member of a family of translation repressor proteins. The protein directly interacts with eukaryotic translation initiation factor 4E (eIF4E), which is a limiting component of the m ^u Ltisubunit complex t...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calc _u Lated MW:13kD,Observed MW:17kD
NCBI	1978
UniProt	Q13541

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EIF4EBP1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200