

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

Product Datasheet

4E BP1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00140

Artikelname	4E BP1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00140
Hersteller Artikelnummer	APRab00140
Alternativnummer	EKL-APRAB00140-20UL, EKL-APRAB00140-50UL, EKL-APRAB00140-100UL, EKL-APRAB00140-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Translation repressor protein 4E-BP1 (also known as PHAS-1) inhibits cap-dependent translation by binding to the translation initiation factor eIF4E. Hyperphosphorylation of 4E-BP1 disrupts this interaction and results in activation of cap-dependent ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 13 kDa, Observed MW: 18 kDa
NCBI	1978
UniProt	Q13541

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EIF4EBP1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50