

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

## Product Datasheet

### Phospho-4E BP1 (Thr46) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE04050

Artikelname	Phospho-4E BP1 (Thr46) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE04050
Hersteller Artikelnummer	AMRe04050
Alternativnummer	EKL-AMRE04050-50UL, EKL-AMRE04050-100UL, EKL-AMRE04050-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	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	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 13 kDa, Observed MW: 15-20 kDa
NCBI	<a href="#">1978</a>
UniProt	<a href="#">Q13541</a>

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	EIF4EBP1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50