

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

Product Datasheet

Phospho-IKB alpha (Ser32) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02143

Artikelname	Phospho-IKB alpha (Ser32) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02143
Hersteller Artikelnummer	AMRe02143
Alternativnummer	EKL-AMRE02143-50UL, EKL-AMRE02143-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NFKB1 (MIM 164011) or NFKB2 (MIM 164012) is bound to REL (MIM 164910), RELA (MIM 164014), or RELB (MIM 604758) to form the NFKB complex. The NFKB complex is inhibited by I-kappa-B proteins (NFKBIA or NFKBIB, MIM 604495), which inactivate NF-kappa-B b...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 36 kDa, Observed MW: 36 kDa
NCBI	4792
UniProt	P25963

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	NFKBIA
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50