

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

Product Datasheet

Phospho-IKB alpha (Ser32) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00694

Artikelname	Phospho-IKB alpha (Ser32) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00694
Hersteller Artikelnummer	APRab00694
Alternativnummer	EKL-APRAB00694-20UL, EKL-APRAB00694-50UL, EKL-APRAB00694-100UL, EKL-APRAB00694-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
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	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 36 kDa, Observed MW: 39 kDa
NCBI	4792
UniProt	P25963

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