

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

## Product Datasheet

### IKK beta Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01338

Artikelname	IKK beta Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01338
Hersteller Artikelnummer	APRab01338
Alternativnummer	EKL-APRAB01338-20UL, EKL-APRAB01338-50UL, EKL-APRAB01338-100UL, EKL-APRAB01338-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The NF-kappaB/Rel transcription factors are present in the cytosol in an inactive state, complexed with the inhibitory IkappaB proteins (1-3). Most agents that activate NF-kappaB do so through a common pathway based on phosphorylation-induced, protea...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 87 kDa, Observed MW: 87 kDa
NCBI	<a href="#">3551</a>
UniProt	<a href="#">O14920</a>

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	IKBKB
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200