

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

## Product Datasheet

### NF-KB p100 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01351

Artikelname	NF-KB p100 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01351
Hersteller Artikelnummer	APRab01351
Alternativnummer	EKL-APRAB01351-20UL, EKL-APRAB01351-50UL, EKL-APRAB01351-100UL, EKL-APRAB01351-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcription factors of the nuclear factor kappa B (NF-kappaB)/Rel family play a pivotal role in inflammatory and immune responses. NF-kappaB-activating agents can induce the phosphorylation of IkappaB proteins, targeting them for rapid degradation ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 97 kDa, Observed MW: 120,52 kDa
NCBI	<a href="#">4791</a>
UniProt	<a href="#">Q00653</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	NFKB2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50