

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

Product Datasheet

IKBKB Antibody - N-terminal region ASB-ARP32665_P050

Artikelname	IKBKB Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32665_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32665_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32665_P050-25UL,ASB-ARP32665_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human IKBKB
Produktbeschreibung	NFKB1 or NFKB2 is bound to REL, RELA, or RELB to form the NFKB complex. The NFKB complex is inhibited by I-kappa-B proteins (NFKBIA or NFKBIB), which inactivate NF-kappa-B by trapping it in the cytoplasm. Phosphorylation of serine residues on the I-k...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	86kDa
NCBI	3551

UniProt	O14920
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.