

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

Product Datasheet

NFKBIB Antibody - C-terminal region ASB-ARP34504_T100

Artikelname	NFKBIB Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34504_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34504_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34504_T100-25UL,ASB-ARP34504_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human NFKBIB
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, MIM 164008, or NFKBIB), which inactivate NF-kappa-B ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	38kDa
NCBI	4793

UniProt	Q15653
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.