

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

Product Datasheet

NFKBIA Antibody (Phospho-Ser32/36), Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03750

Artikelname	NFKBIA Antibody (Phospho-Ser32/36), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03750
Hersteller Artikelnummer	OASG03750
Alternativnummer	ASB-OASG03750-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human IKappaB- Alpha around the phosphorylation site of S32/S36. Location: 10-90aa.
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the NF-kappa-B inhibitor family, which contain multiple ankrin repeat domains. The encoded protein interacts with REL dimers to inhibit NF-kappa-B/REL complexes which are involved in inflammatory responses. The encoded p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36 kDa
NCBI	4792

UniProt	P25963 , Q9Z1E3 , Q63746
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.