

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RELA / NFKB p65 Antibody (Biotin, WB) LS-C316936 LS-C316936-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RELA / NFKB p65 Antibody (Biotin, WB) LS-C316936
Artikelnummer	LS-C316936-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C316936-50
Alternativnummer	LS-C316936-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Transcription factor p65 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NFKB p65 antibody LS-C316936 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human NFKB p65 (RELA). Validated for ChIP, ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.25 mg/ml
NCBI	5970

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ChIP, ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.