

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 (N-Terminus, WB) LS-C9289 LS-C9289-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RELA / NFKB p65 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C9289
Artikelnummer	LS-C9289-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C9289-100
Alternativnummer	LS-C9289-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	NFkBp65 (Rel A) N-Terminus peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NFKB p65 antibody LS-C9289 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NFKB p65 (RELA) (N-Terminus) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5970
Puffer	0.1% Sodium Azide, 40% Glycerol

Reinheit	Purified
Formulierung	0.1% Sodium Azide, 40% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, IP, WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for Western Blot, Immunoprecipitation, ELISA and supershift assays. Western Blot: 1:1000.