

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 (phospho-Ser276, IHC, IF, WB) LS-C335799 LS-C335799-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RELA / NFKB p65 Antibody (phospho-Ser276, IHC, IF, WB) LS-C335799
Artikelnummer	LS-C335799-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335799-20
Alternativnummer	LS-C335799-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Immunogen	A synthetic phosphorylated peptide around S276 of human RELA (NP_068810.3). RPSDR
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NFKB p65 antibody LS-C335799 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NFKB p65 (RELA) (pSer276) from human. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">5970</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:20 - 1:50), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 58kDa/59kDa/60kDa, while the observed MW by Western blot was 60kDa.