

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NELFE / RD / RDBP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346175 LS-C346175-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NELFE / RD / RDBP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346175
Artikelnummer	LS-C346175-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346175-100
Alternativnummer	LS-C346175-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-280 of human NELFE (NP_002895.3). MLVIPPGLSEEEALQKKFNKLKKKKALLALKKQSSSSTTSQGGVKRSLSEQP VMDTATATEQAKQLVKSGAISAIAETKNSGFKRSRTLEGKLDPEKGPVPTF QPFQRSISADDDLQESSRRPQRKSLYESFVSSS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RDBP antibody LS-C346175 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human RDBP (NELFE / RD). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	7936
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 (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 40kDa/43kDa, while the observed MW by Western blot was 43kDa.