

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF346 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C349201 LS-C349201-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF346 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C349201
Artikelnummer	LS-C349201-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C349201-20
Alternativnummer	LS-C349201-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-294 of human ZNF346 (NP_036411.1). MEYPAPATVQAADGGAAGPYSSSELLEGQEPDGVRFDREARRRLWEAVSGA QPVGREEVEHMIQKNQCLFTNTQCKVCCALLISESQKLAHYQSKKHANKVKR YLAIHGMETLKGGETKKLSDQKSSRSKDKNQCCPIC
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF346 antibody LS-C349201 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF346 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23567

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 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 29kDa/32kDa/35kDa, while the observed MW by Western blot was 33kDa/38kDa.