

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZFP92 Antibody (aa88-137, WB) LS-C82653 LS-C82653-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZFP92 Antibody (aa88-137, WB) LS-C82653
Artikelnummer	LS-C82653-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C82653-100
Alternativnummer	LS-C82653-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa88-137 of human ZFP92 (A6NM28). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gibbon, Marmoset (100%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZFP92 antibody LS-C82653 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ZFP92 (aa88-137). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	139735

Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA titer using peptide based assay: 1:62500. Western Blot: Suggested dilution at 1 ug/ml in 5% skim milk / PBS buffer, and HRP conjugated anti-Rabbit IgG should be diluted in 1:50000 - 100000 as second antibody.