

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF501 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C82631 LS-C82631-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF501 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C82631
Artikelnummer	LS-C82631-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C82631-100
Alternativnummer	LS-C82631-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human ZNF501 (Q96CX3, NP_659481). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Orangutan, Gibbon, Monkey, Horse, Pig (100%), Gorilla, Marmoset, Panda, Bovine, Rabbit (92%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF501 antibody LS-C82631 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ZNF501 (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	115560
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.