

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZBTB4 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C135080 LS-C135080-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZBTB4 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C135080
Artikelnummer	LS-C135080-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C135080-100
Alternativnummer	LS-C135080-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human ZBTB4 (Q9P1Z0, NP_065950). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Monkey, Marmoset, Bovine, Rabbit, Horse (100%), Galago, Dog (92%), Elephant (85%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZBTB4 antibody LS-C135080 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ZBTB4 (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	57659
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (0.2 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	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: 50,000 - 100,000 as secondary antibody.