

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZBTB33 / Kaiso Antibody (WB) LS-C747967 LS-C747967-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZBTB33 / Kaiso Antibody (WB) LS-C747967
Artikelnummer	LS-C747967-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C747967-100
Alternativnummer	LS-C747967-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 523-672 of human ZBTB33 (NP_006768.1). PCRYCEKVFPLAEYRTKHEIHHTGERRYQCLACGKSFINYQFMSSHIKSVHSQ DPSGDSKLYRLHPCRSLQIRQYAYLSDRSSTIPAMKDDGIGYKVDTGKEPPVG TTTSTQNKPMTWEDIFIQQENDSIFKQNVTD
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Kaiso antibody LS-C747967 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Kaiso (ZBTB33) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10009

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	WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 74kDa, while the observed MW by Western blot was 70-90kDa.