

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TRF1 / TERF1 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C92675 LS-C92675-40

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TRF1 / TERF1 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C92675
Artikelnummer	LS-C92675-40
Hersteller Artikelnummer	LS-C92675-40
Alternativnummer	LS-C92675-40
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within N-Terminus of human TRF1 protein (SwissProt: P54274).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TERF1 antibody LS-C92675 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human TERF1 (TRF1) (N-Terminus). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7013
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (0.05 - 0.2 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. ELISA: 0.05-0.2 ug/ml. Western Blot: 0.5-1 ug/ml.