

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TLE1 / TLE 1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334097 LS-C334097-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TLE1 / TLE 1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334097
Artikelnummer	LS-C334097-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334097-100
Alternativnummer	LS-C334097-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 501-770 of human TLE1 (NP_005068.2). TGGKGCVKVWDISHPGNKSPVSQLDCLNRDNYIRSKLLPDGCTLIVGG EAST LSIWDLAAPTPIKAELTSSAPACYALAI SPDSKVCFSCSDGNIAVWDLHNQT LVRQFQGHTDGASCIDISNDGTKLWTGGLDNT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TLE 1 antibody LS-C334097 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TLE 1 (TLE1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	7088
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	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 83kDa, while the observed MW by Western blot was Refer to Figures.