

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TREML1 / TLT1 Antibody (WB) LS-C497122 LS-C497122-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TREML1 / TLT1 Antibody (WB) LS-C497122
Artikelnummer	LS-C497122-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C497122-100
Alternativnummer	LS-C497122-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 16-162 of human TREML1 (NP_835468.1). QGIVGSLPEVLQAPVGGSSILVQCHYRLQDVKAQKVWCRFLPEGCQPLVSSAV DRRAPAGRRTFLTDLGGGLLQVEMVTLQEEDAGEYGCMVDGARGPQILHRV SLNILPPEEEEEETHKIGSLAENAFSDPAGSANPLE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TLT1 antibody LS-C497122 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TLT1 (TREML1) from human. It is reactive with mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	340205

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 (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 20kDa/21kDa/32kDa, while the observed MW by Western blot was 33kDa.