

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TIP49 / RUVBL1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334243 LS-C334243-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TIP49 / RUVBL1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334243
Artikelnummer	LS-C334243-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334243-100
Alternativnummer	LS-C334243-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-240 of human RUVBL1 (NP_003698.1). MKIEEVKSTTKTQRIASHSHVKGLGLDEGLAKQAASGLVGQENAREACGVIV ELIKSKKMAGRAVLLAGPPGTGKTALALAI AQELGSKVPFCPMVGSEVYSTEIK KTEVLMENFRRAIGLRIKETKEVYEGETELT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RUVBL1 antibody LS-C334243 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RUVBL1 (TIP49) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	8607
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 (1:20 - 1:50), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 42kDa/50kDa, while the observed MW by Western blot was 55kDa.