

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KAT5 / TIP60 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331632 LS-C331632-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KAT5 / TIP60 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331632
Artikelnummer	LS-C331632-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331632-100
Alternativnummer	LS-C331632-100
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 1-230 of human KAT5 (NP_006379.2). MAEVGEIIEGCRLPVLRNQNDEWPLAEILSVKDISGRKLFYVHYIDFNKRL DEWVTHEERLDLKKIQFPKKEAKTPTKNGLPGRPGSPEREVPASAQASGKTLP IPVQITLRFNLPKEREAIIPGGEPDQPLSSSSCLQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TIP60 antibody LS-C331632 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TIP60 (KAT5) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	10524
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 53kDa/56kDa/58kDa/61kDa, while the observed MW by Western blot was 62kDa.