

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TPT1 / TCTP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334062 LS-C334062-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TPT1 / TCTP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334062
Artikelnummer	LS-C334062-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334062-100
Alternativnummer	LS-C334062-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-172 of human TPT1 (NP_003286.1). MIIYRDLISHDEMFSDIYKIREIADGLCLEVEGKMVSRTEGNIDDSLIGGNASAE GPEGEGTESTVITGVDIVMNHHLQETSFTKEAYKKYIKDYMKSIGKLEEQRPE RVKPFMTGAAEQIKHILANFKNYQFFIGENMN
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TCTP antibody LS-C334062 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TCTP (TPT1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC, IP, RnaIP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	7178
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), IP (1:20 - 1:50), RnaIP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 15kDa/19kDa, while the observed MW by Western blot was 22kDa.