

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TWF2 / PTK9L Antibody (IHC, WB) LS-C334347 LS-C334347-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TWF2 / PTK9L Antibody (IHC, WB) LS-C334347
Artikelnummer	LS-C334347-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334347-100
Alternativnummer	LS-C334347-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-369 of human TWF2 (NP_009215.1). MAHQGTGIHATEELKEFFAKARAGSVRLIKVVIIEDEQLVLGASQEPVGRWDQD YDRAVLPLLDAAQQPCYLLYRLDSQNAQGFEWLFLAWSPDNPVRLKMLYAAT RATVKKEFGGGHIKDELFGTVKDDLSFAGYQKHLSSC
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PTK9L antibody LS-C334347 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PTK9L (TWF2) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	11344
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	IHC (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 39kDa, while the observed MW by Western blot was 39kDa.