

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PUF60 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334895 LS-C334895-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PUF60 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334895
Artikelnummer	LS-C334895-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334895-20
Alternativnummer	LS-C334895-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 243-542 of human PUF60 (NP_055096.2). DPTTGKHKGYGFIEYEKAQSSQDAVSSMNLFDLGGQYLRVGKAVTPPMPLLT PATPGGLPPAAAVAAAAATAKITAQEAVAGAAVLGTLGTPGLVSPALTLAQPL GTLPQAVMAAQAPGVITGVTPARPPIPVTIPSV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PUF60 antibody LS-C334895 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PUF60 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	22827

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 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 54kDa/55kDa/57kDa/58kDa/59kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.