

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-C334895-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PUF60 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334895
Artikelnummer	LS-C334895-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334895-100
Alternativnummer	LS-C334895-100
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	<a href="#">22827</a>

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.