

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PPP2R4 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331759 LS-C331759-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PPP2R4 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331759
Artikelnummer	LS-C331759-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331759-20
Alternativnummer	LS-C331759-20
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 1-323 of human PPP2R4 (NP_821067.1). MAEGERQPPDSSEEAPPATQNFIIPKKEIHTVPDMGKWKRSQAYADYIGFILT LNEGVKGKCLTFEYRVSEAIEKLVALLNTLDRWIDETPPVDQPSRFGNKAYRT WYAKLDEEAENLVATVVPHTLAAAVPEVAVYL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPP2R4 antibody LS-C331759 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PPP2R4 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5524

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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 31kDa/33kDa/36kDa/40kDa, while the observed MW by Western blot was Refer to Figures.