

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PPP2R2A Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335210 LS-C335210-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PPP2R2A Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335210
Artikelnummer	LS-C335210-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335210-20
Alternativnummer	LS-C335210-20
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 1-447 of human PPP2R2A (NP_002708.1). MAGAGGGNDIQWCFSQVKGAVDDDDVAEADIISTVEFNHSGELLATGDKGGR VVIFQQEQENKIQSHSRGEYNVYSTFQSHEPEFDYLLKSLEIEEKINKIRWLPQKN AAQFLLSTNDKTIKLWKISERDKRPEGYNLKE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPP2R2A antibody LS-C335210 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PPP2R2A from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5520
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 51kDa/53kDa, while the observed MW by Western blot was 52kDa.