

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PP2CB / PPP2CB Antibody (IHC, WB) LS-C332372 LS-C332372-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PP2CB / PPP2CB Antibody (IHC, WB) LS-C332372
Artikelnummer	LS-C332372-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332372-100
Alternativnummer	LS-C332372-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-309 of human PPP2CB (NP_001009552.1). MDDKAFTKELDQWVEQLNECKQLNENQVRTLCEKAKEILTKESNVQEVRCPV TVCGDVHGQFHDLMEFRIGGKSPDTNYLFMGDYVDRGYYSVETVLLVALK VRYPERITILRGNHESRQITQVYGFYDECLRK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPP2CB antibody LS-C332372 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PPP2CB (PP2CB) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5516
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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 35kDa, while the observed MW by Western blot was 36kDa.