

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MYO1C Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346146 LS-C346146-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MYO1C Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346146
Artikelnummer	LS-C346146-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C346146-20
Alternativnummer	LS-C346146-20
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 769-1028 of human MYO1C (NP_203693.3). ENAFFLDHVRTSFLLNLRRLPQNVLDTSWPTPPPALREASELLRELCIKNMV WKYCRSISPEWKQQLQKAVASEIFKGKKNYPQSVPRLFISTRLLGTDEISPRV LQALGSEPIQYAVPVVKYDRKGYKPRSRQL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MYO1C antibody LS-C346146 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MYO1C from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4641

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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 117kDa/119kDa/121kDa, while the observed MW by Western blot was 122kDa.