

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-C346146-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MYO1C Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346146
Artikelnummer	LS-C346146-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346146-100
Alternativnummer	LS-C346146-100
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 WKYCRSISPEWKQQLQKAVASEIFKGGKDNYPQSVPRLFISTRLLGTDEISPRV 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	<a href="#">4641</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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 117kDa/119kDa/121kDa, while the observed MW by Western blot was 122kDa.