

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HFip1 / FIP1L1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346244 LS-C346244-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HFip1 / FIP1L1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346244
Artikelnummer	LS-C346244-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346244-100
Alternativnummer	LS-C346244-100
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 1-300 of human FIP1L1 (NP_001128409.1). MSAGEVERLVSELSGGTGGDEEEEWLYGDENEVERPEEENASANPPSGIEDE TAENGVPKPKVTETEDDSDSDDDEDDVHVTIGDIKTGAPQYGSYGTA PVN LNIKTGGRVYGTGTVKGVLDLAPGSINGVP
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FIP1L1 antibody LS-C346244 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to FIP1L1 (HFip1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	81608
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 40kDa/58kDa/65kDa/66kDa, while the observed MW by Western blot was 75kDa.