

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human GTF2H3 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346269 LS-C346269-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GTF2H3 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346269
Artikelnummer	LS-C346269-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346269-100
Alternativnummer	LS-C346269-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-308 of human GTF2H3 (NP_001507.2). MVSEDELNLLVIVVDANPIWWGKQALKESQFTLSKCIDAVMVLGNSHLFMN RSNKLAVIASHIQESRFLYPGKNGRLGDFFGDPGNPPEFNPSGSKDGKYELLT SANEVIVEEIKDLMTKSDIKGQHTETLLAGSLAK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GTF2H3 antibody LS-C346269 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GTF2H3 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2967</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), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 29kDa/34kDa, while the observed MW by Western blot was 36kDa.