

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TIMM17A / TIM17 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334728 LS-C334728-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TIMM17A / TIM17 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334728
Artikelnummer	LS-C334728-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334728-100
Alternativnummer	LS-C334728-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-171 of human TIMM17A (NP_006326.1). MEEYAREPCPWRIVDCCGGAFTMGITGGGIFQAIKGFRNSPVGVNHRLRGSL TAIKTRAPQLGGSAVWGGGLFSMIDCSMVQVRGKEDPWNSITSGALTGAILA ARNGPVAMVGSAAAMGGILLALIEGAGILLTRFAS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TIM17 antibody LS-C334728 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TIM17 (TIMM17A) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">10440</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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 18kDa, while the observed MW by Western blot was 16kDa.