

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TCEB2 / Elongin B Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334012 LS-C334012-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TCEB2 / Elongin B Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334012
Artikelnummer	LS-C334012-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334012-20
Alternativnummer	LS-C334012-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-118 of human TCEB2 (NP_009039.1). MDVFLMIRRHKTTIFTDAKESSTVFEKRVILKRPPEQRLYKDDQLLDDG KTLGECGFTSQARPAPATVGLAFRADDTFEALCIEPFSSPELDPVMPKPD SGSSANEQAVQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Elongin B antibody LS-C334012 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Elongin B (TCEB2) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">6923</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 (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 13kDa/17kDa, while the observed MW by Western blot was 15kDa.