

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TEL-2 / ETV7 Antibody (IHC, WB) LS-C335642 LS-C335642-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TEL-2 / ETV7 Antibody (IHC, WB) LS-C335642
Artikelnummer	LS-C335642-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335642-100
Alternativnummer	LS-C335642-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-210 of human ETV7 (NP_057219.1). MQEGELAISPISPVAAMPPLGTHVQARCEAQINLLGEGGICKLPGRRLRIQPALW SREDVLHWLRWAEQEYSLPCTAEHGFEMNGRALCILTCKDDFRHRAPSSGDVL YELLQYIKTQRRALVCGPFFGGIFRLKTPTQHSPV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ETV7 antibody LS-C335642 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ETV7 (TEL-2). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">51513</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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 22kDa/29kDa/30kDa/32kDa/36kDa/38kDa, while the observed MW by Western blot was 37kDa.