

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TCF25 Antibody (aa427-676, IHC, WB) LS-C185464 LS-C185464-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TCF25 Antibody (aa427-676, IHC, WB) LS-C185464
Artikelnummer	LS-C185464-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C185464-100
Alternativnummer	LS-C185464-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the C-terminus region of human NULP1. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TCF25 antibody LS-C185464 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TCF25 (aa427-676) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">22980</a>

Puffer	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	IHC-paraffin: Suggested antigen retrieval using heat mediated 10 mM Citrate buffer (pH 6.0) or Tris-EDTA buffer (pH 8.0).