

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human FOXP1 Antibody (aa657-677, IHC, WB) LS-C312749 LS-C312749-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FOXP1 Antibody (aa657-677, IHC, WB) LS-C312749
Artikelnummer	LS-C312749-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312749-100
Alternativnummer	LS-C312749-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rat, Sheep
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human FOXP1(657-677 aa HSPDFDHDRDYEDPVEDME), identical to the related rat and mouse sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FOXP1 antibody LS-C312749 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to FOXP1 (aa657-677) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	<a href="#">27086</a>
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB