

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 (IHC, IF, WB) LS-C333955 LS-C333955-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FOXP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333955
Artikelnummer	LS-C333955-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C333955-20
Alternativnummer	LS-C333955-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-114 of human FOXP1 (NP_001012523.1). MMQESGTETKSNQSAIQNGSGGSNHLLECGGLREGRSNGETPAVDIGAADL AHAQQQQQWHLINHQPSRSPSSWLKRLISSPWELEVLQVPLWGAVAETKM SGPVCQPNPSPF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FOXP1 antibody LS-C333955 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human FOXP1. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.85 mg/ml

NCBI	<a href="#">27086</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 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 12kDa/54kDa/65kDa/66kDa/74kDa/75kDa/77kDa, while the observed MW by Western blot was 90kDa.