

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SOX5 Antibody (aa1-120, IHC, IF, WB) LS-C346170 LS-C346170-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SOX5 Antibody (aa1-120, IHC, IF, WB) LS-C346170
Artikelnummer	LS-C346170-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C346170-20
Alternativnummer	LS-C346170-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-120 of human SOX5 (NP_694534.1). MSSKRPASPYGEADGEVAMVTSRQKVEEEESDGLPAFHPLHVSFPNKPHSE EFQPVSLLTQETCGHRTPTSQHNTMEVDGNKVMSSFAPHNSSTSPQKAEEG GRQSGESLSSTALGTPE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SOX5 antibody LS-C346170 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SOX5 (aa1-120) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">6660</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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 41kDa/71kDa/82kDa/84kDa, while the observed MW by Western blot was 70kDa.