

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PSMC5 / SUG1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335163 LS-C335163-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PSMC5 / SUG1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335163
Artikelnummer	LS-C335163-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335163-100
Alternativnummer	LS-C335163-100
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 127-406 of human PSMC5 (NP_002796.4). LPNKVDPLVSLMMVEKVPDSTYEMIGGLDKQIKEIKEVIELPVKHPELFEALGIA QPKGVLlyGPPGTGKTLLARAVAHHTDCTFIRVSGSELVQKFIGEGARMVREL FVMAREHAPSIIFMDEIDSIGSSRLEGGSG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SUG1 antibody LS-C335163 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SUG1 (PSMC5) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">5705</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 44kDa/45kDa, while the observed MW by Western blot was 46kDa.