

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RPS6KB1 / P70S6K / S6K Antibody (IHC, WB) LS-C331985 LS-C331985-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPS6KB1 / P70S6K / S6K Antibody (IHC, WB) LS-C331985
Artikelnummer	LS-C331985-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331985-100
Alternativnummer	LS-C331985-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-352 of human RPS6KB1 (NP_003152.1). MRRRRRRRDGFYPAPDFRDREAEDMAGVFDIDLDQPEDAGSEDELEEGGQLN ESMDHGGVGPYELGMEHCEKFEISETSVNRGPEKIRPECFELLRVLGKGGYGK VFQVRKVTGANTGKIFAMKVLKKAMIVRNAKDTA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	S6K antibody LS-C331985 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to S6K (RPS6KB1 / P70S6K) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">6198</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 1% BSA, 50% glycerol, 0.09% sodium azide
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 1% BSA, 50% glycerol, 0.09% sodium azide
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 51kDa/52kDa/56kDa/59kDa, while the observed MW by Western blot was 70kDa.