

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RPS3 / Ribosomal Protein S3 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332145 LS-C332145-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPS3 / Ribosomal Protein S3 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332145
Artikelnummer	LS-C332145-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332145-20
Alternativnummer	LS-C332145-20
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 1-243 of human RPS3 (NP_000996.2). MAVQISKKRKFVADGIFKAELNEFLTRELAEDGYSGVEVRVTPTRTEIIILATRT QNVLGEKGRRIRELTAVVQKRFGFPEGSVELYAEKVATRGLCAIAQAESLRYKL LGGLAVRRACYGVLRFIMESGAKGCEVVVSGK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ribosomal Protein S3 antibody LS-C332145 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Ribosomal Protein S3 (RPS3) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">6188</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 26kDa/28kDa, while the observed MW by Western blot was 27kDa.