

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RPS6 / Ribosomal Protein S6 Antibody (C-Terminus, IF, WB) LS-C413170 LS-C413170-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPS6 / Ribosomal Protein S6 Antibody (C-Terminus, IF, WB) LS-C413170
Artikelnummer	LS-C413170-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413170-100
Alternativnummer	LS-C413170-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Gallus, Human, Monkey, Mouse, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the C-Terminus of human RPS6.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ribosomal Protein S6 antibody LS-C413170 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Ribosomal Protein S6 (RPS6) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">6194</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)