

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RPS6KB2 / S6K2 Antibody (aa389-438, WB) LS-C118316 LS-C118316-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPS6KB2 / S6K2 Antibody (aa389-438, WB) LS-C118316
Artikelnummer	LS-C118316-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118316-100
Alternativnummer	LS-C118316-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from human p70 S6 Kinase beta. (AA Range: 389-438)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	S6K2 antibody LS-C118316 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to S6K2 (RPS6KB2) (aa389-438) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	6199

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:5000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 53 kDa