

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MAP2K7 / MEK7 Antibody (aa236-285, WB) LS-C118313 LS-C118313-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAP2K7 / MEK7 Antibody (aa236-285, WB) LS-C118313
Artikelnummer	LS-C118313-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118313-100
Alternativnummer	LS-C118313-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human MAP2K7. (AA Range: 236-285)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MEK7 antibody LS-C118313 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MEK7 (MAP2K7) (aa236-285) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">5609</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 47 kDa