

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK14 / p38 Antibody (phospho-Thr179, WB) LS-C199372 LS-C199372-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK14 / p38 Antibody (phospho-Thr179, WB) LS-C199372
Artikelnummer	LS-C199372-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199372-100
Alternativnummer	LS-C199372-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human p38 MAPK around the phosphorylation site of Thr179 and Tyr181. (AA Range: 151-200)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P38 antibody LS-C199372 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p38 (MAPK14) (pThr179) 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="#">1432</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 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 41 kDa