

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 (aa151-200, IHC) LS-C199371 **LS-C199371-100**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human MAPK14 / p38 Antibody (aa151-200, IHC) LS-C199371 |
| Artikelnummer | LS-C199371-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C199371-100 |
| Alternativnummer | LS-C199371-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide from human p38 MAPK. (AA Range: 151-200) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | P38 antibody LS-C199371 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p38 (MAPK14) (aa151-200) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 1432 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 | IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: Predicted MW 41 kDa |