

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PDIK1L Antibody (aa101-150, IHC, WB) LS-C199424 LS-C199424-50

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human PDIK1L Antibody (aa101-150, IHC, WB) LS-C199424 |
| Artikelnummer | LS-C199424-50 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C199424-50 |
| Alternativnummer | LS-C199424-50 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Synthetic peptide from human PDIK1L. (AA Range: 101-150) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | PDIK1L antibody LS-C199424 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PDIK1L (aa101-150) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC, Peptide-ELISA and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 149420 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 (1:40000), WB (1:500 - 1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: Predicted MW 38 kDa |