

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse IGFBP4 Antibody (aa22-254, WB) LS-C314356 LS-C314356-500

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse IGFBP4 Antibody (aa22-254, WB) LS-C314356 |
| Artikelnummer | LS-C314356-500 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C314356-500 |
| Alternativnummer | LS-C314356-500 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant IGFBP4 (Asp22-Glu254) expressed in E. coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | IGFBP4 antibody LS-C314356 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse IGFBP4 (aa22-254). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 3487 |
| Puffer | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB (1:100 - 1:400) |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA 1:100-1:5000, ICC 1:50-500, WB 1:50-400, |