

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FGFR2 / FGF Receptor 2 Antibody (Biotin, aa157-377, WB) LS-C686346 LS-C686346-1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human FGFR2 / FGF Receptor 2 Antibody (Biotin, aa157-377, WB) LS-C686346 |
| Artikelnummer | LS-C686346-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C686346-1 |
| Alternativnummer | LS-C686346-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant FGFR2 (Thr157-Glu377) expressed in E. coli. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | FGF Receptor 2 antibody LS-C686346 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human FGF Receptor 2 (FGFR2) (aa157-377). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 2263 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB |
| Anwendungsbeschreibung | WB |