

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human FRS2 Antibody (Biotin, aa239-449, WB) LS-C686706 LS-C686706-1**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human FRS2 Antibody (Biotin, aa239-449, WB) LS-C686706  |
| Artikelnummer            | LS-C686706-1   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C686706-1   |
| Alternativnummer         | LS-C686706-1   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Immunogen                | Recombinant FRS2 (Asp239-Asn449) expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | FRS2 antibody LS-C686706 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to FRS2 (aa239-449) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">10818</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| 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   |