

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human BMP7 Antibody (Biotin, aa293-431, WB) LS-C685056 LS-C685056-100**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human BMP7 Antibody (Biotin, aa293-431, WB) LS-C685056  |
| Artikelnummer            | LS-C685056-100   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C685056-100   |
| Alternativnummer         | LS-C685056-100   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Recombinant BMP7 (Ser293-His431) expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | BMP7 antibody LS-C685056 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human BMP7 (aa293-431). Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| NCBI                     | <a href="#">655</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   |