

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Rat CFD / Factor D / Adipsin Antibody (Biotin, aa1-263, WB) LS-C686395 LS-C686395-1**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Rat CFD / Factor D / Adipsin Antibody (Biotin, aa1-263, WB) LS-C686395   |
| Artikelnummer            | LS-C686395-1  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C686395-1  |
| Alternativnummer         | LS-C686395-1  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Rat   |
| Immunogen                | Recombinant CFD (Met1-Ala263) expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | Adipsin antibody LS-C686395 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat Adipsin (CFD / Factor D) (aa1-263). Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">1675</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   |