

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GNA11 Antibody (APC, aa1-359, WB) LS-C718693 LS-C718693-1**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human GNA11 Antibody (APC, aa1-359, WB) LS-C718693  |
| Artikelnummer            | LS-C718693-1   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C718693-1   |
| Alternativnummer         | LS-C718693-1   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Rat   |
| Immunogen                | Recombinant GNa11 (Met1-Val359)  |
| Konjugation              | APC  |
| Produktbeschreibung      | GNA11 antibody LS-C718693 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to GNA11 (aa1-359) from human. It is reactive with human and rat. Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.1 mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">2767</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   |