

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Dog LTA / TNF Beta Antibody (APC,Cy7, aa66-185, WB) LS-C729737 LS-C729737-100**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Dog LTA / TNF Beta Antibody (APC,Cy7, aa66-185, WB) LS-C729737  |
| Artikelnummer            | LS-C729737-100   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C729737-100   |
| Alternativnummer         | LS-C729737-100   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Canine   |
| Immunogen                | Recombinant TNFb (Leu66-Asp185) expressed in E. coli.  |
| Konjugation              | APC/Cy7  |
| Produktbeschreibung      | TNF Beta antibody LS-C729737 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to dog TNF Beta (LTA) (aa66-185). Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| NCBI                     | <a href="#">4049</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   |