

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Dog LF / LTF / Lactoferrin Antibody (APC,Cy7, aa28-351, WB) LS-C731308 LS-C731308-200**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Dog LF / LTF / Lactoferrin Antibody (APC,Cy7, aa28-351, WB) LS-C731308   |
| Artikelnummer            | LS-C731308-200  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C731308-200  |
| Alternativnummer         | LS-C731308-200  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Canine, Human   |
| Immunogen                | Recombinant LTF (Cys28-Lys351) expressed in E. coli.  |
| Konjugation              | APC/Cy7   |
| Produktbeschreibung      | Lactoferrin antibody LS-C731308 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to Lactoferrin (LF / LTF) (aa28-351) from dog. It is reactive with human and dog. Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">4057</a>  |
| Puffer                   | PBS, pH 7.4, 0.05% Proclin-300, 50% glycerol  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Reinheit               | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 0.05% Proclin-300, 50% glycerol   |
| Application Verdünnung | WB   |
| Anwendungsbeschreibung | WB   |