

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Horse TIMP2 Antibody (APC,Cy7, aa2-88, WB) LS-C729699 LS-C729699-200**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Horse TIMP2 Antibody (APC,Cy7, aa2-88, WB) LS-C729699   |
| Artikelnummer            | LS-C729699-200   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C729699-200   |
| Alternativnummer         | LS-C729699-200   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Equine, Rat  |
| Immunogen                | Recombinant TIMP2 (Ala2-Thr88) expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | APC/Cy7  |
| Produktbeschreibung      | TIMP2 antibody LS-C729699 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to TIMP2 (aa2-88) from horse. It is reactive with rat, bovine and horse. Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| NCBI                     | <a href="#">7077</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   |