

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse MSTN / GDF8 / Myostatin Antibody (HRP, aa268-376, WB) LS-C710071 LS-C710071-5**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Mouse MSTN / GDF8 / Myostatin Antibody (HRP, aa268-376, WB) LS-C710071  |
| Artikelnummer            | LS-C710071-5   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C710071-5   |
| Alternativnummer         | LS-C710071-5   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse  |
| Immunogen                | Recombinant MSTN (Asp268-Ser376) expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | HRP  |
| Produktbeschreibung      | Myostatin antibody LS-C710071 is an HRP-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Myostatin (MSTN / GDF8) (aa268-376). Validated for WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| NCBI                     | <a href="#">2660</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   |