

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse Procollagen III N-Terminal Propeptide Antibody (APC,Cy7, WB) LS-C730793 LS-C730793-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Mouse Procollagen III N-Terminal Propeptide Antibody (APC,Cy7, WB) LS-C730793  |
| Artikelnummer            | LS-C730793-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C730793-100  |
| Alternativnummer         | LS-C730793-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Konjugation              | APC/Cy7   |
| Produktbeschreibung      | Procollagen III N-Terminal Propeptide antibody LS-C730793 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Procollagen III N-Terminal Propeptide. Validated for ICC, IP and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Puffer                   | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.   |
| Reinheit                 | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300. |
| Application Verdünnung | ICC, IP, WB   |
| Anwendungsbeschreibung | ICC, IP, WB   |