

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CST3 / Cystatin C Antibody (FITC, WB) LS-C691629 LS-C691629-500**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human CST3 / Cystatin C Antibody (FITC, WB) LS-C691629  |
| Artikelnummer            | LS-C691629-500  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C691629-500  |
| Alternativnummer         | LS-C691629-500  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant CST3 (Ser27-Ala146) expressed in E.coli.  |
| Konjugation              | FITC  |
| Produktbeschreibung      | Cystatin C antibody LS-C691629 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human Cystatin C (CST3). Validated for WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">1471</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol |
| Reinheit               | Protein A + Protein G affinity chromatography           |
| Formulierung           | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB  |
| Anwendungsbeschreibung | WB  |