

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human EVX1 Antibody (clone OT11F4, Carrier-free, aa1-244, WB) LS-C792766 LS-C792766-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human EVX1 Antibody (clone OT11F4, Carrier-free, aa1-244, WB) LS-C792766                      |
| Artikelnummer            | LS-C792766-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C792766-100  |
| Alternativnummer         | LS-C792766-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-244 of human EVX1 (NP_001980) produced in E.coli. |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | EVX1 antibody LS-C792766 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human EVX1 (aa1-244). Validated for WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [OT11F4]  |
| Isotyp                   | IgG1  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| NCBI                   | <a href="#">2128</a>                   |
| Puffer                 | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose              |
| Reinheit               | Affinity chromatography                |
| Formulierung           | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose              |
| Application Verdünnung | WB (1:2000)                            |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |