

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human HPV18 E7 Antibody (clone OTI10D7, WB) LS-C795925 LS-C795925-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human HPV18 E7 Antibody (clone OTI10D7, WB) LS-C795925                                      |
| Artikelnummer            | LS-C795925-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C795925-100  |
| Alternativnummer         | LS-C795925-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant full length E6&E7 protein of HPV type 18 produced in E.coli.  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | HPV18 E7 antibody LS-C795925 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human HPV18 E7. Validated for WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [OTI10D7]   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Isotyp                 | IgG1  |
| Puffer                 | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA |
| Reinheit               | Affinity chromatography                               |
| Formulierung           | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA |
| Application Verdünnung | WB (1:500)  |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized.                |