

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human Papillomavirus 16 HPV E7 Antibody (clone 2C11, IHC, WB) LS-C171567 LS-C171567-0.1**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human Papillomavirus 16 HPV E7 Antibody (clone 2C11, IHC, WB) LS-C171567                               |
| Artikelnummer            | LS-C171567-0.1   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C171567-0.1   |
| Alternativnummer         | LS-C171567-0.1   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, IHC-P, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Purified recombinant fragment of E7 expressed in E. coli.  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | HPV E7 antibody LS-C171567 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human HPV E7. Validated for ELISA, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| Klon-Bezeichnung         | [2C11]   |
| Isotyp                   | IgG1   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | 0.03% Sodium Azide                                      |
| Reinheit               | Ascites   |
| Formulierung           | 0.03% Sodium Azide                                      |
| Application Verdünnung | ELISA, IHC, IHC-P (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA, IHC, IHC-P (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000) |