

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human P3H1 / LEPRE1 Antibody (clone 3C7, IHC, IF, WB) LS-C133804 LS-C133804-100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human P3H1 / LEPRE1 Antibody (clone 3C7, IHC, IF, WB) LS-C133804  |
| Artikelnummer            | LS-C133804-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C133804-100  |
| Alternativnummer         | LS-C133804-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | LEPRE1 (AAH15309, 1 aa ~ 100 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.                           |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | LEPRE1 antibody LS-C133804 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human LEPRE1 (P3H1). Validated for ELISA, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [3C7]   |
| NCBI                     | <a href="#">64175</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS, pH 7.4   |
| Reinheit               | Purified from ascites by Protein A  |
| Formulierung           | PBS, pH 7.4   |
| Application Verdünnung | ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (6 µg/ml), WB  |
| Anwendungsbeschreibung | Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections.<br>Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate,<br>Transfected lysate, Recombinant protein. |