

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF79 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C433217 LS-C433217-100**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF79 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C433217  |
| Artikelnummer            | LS-C433217-100   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C433217-100   |
| Alternativnummer         | LS-C433217-100   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Synthetic peptide from N-Terminus of human ZNF79 (Q15937, NP_009066). Percent identity by BLAST analysis: Human (100%), Gorilla, Monkey (92%), Gibbon (85%). |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | ZNF79 antibody LS-C433217 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human ZNF79 (N-Terminus). Validated for WB....                                |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1 mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">7633</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS   |
| Reinheit               | Immunoaffinity purified   |
| Formulierung           | PBS   |
| Application Verdünnung | WB  |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |