

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human FLCN / Folliculin Antibody (Biotin, WB) LS-C299346 LS-C299346-5**

|                          |                                                                                 |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human FLCN / Folliculin Antibody (Biotin, WB) LS-C299346 |
| Artikelnummer            | LS-C299346-5                                                                    |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C299346-5                                                                    |
| Alternativnummer         | LS-C299346-5                                                                    |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences                                                            |
| Wirt                     | Rabbit                                                                          |
| Kategorie                | Antikörper                                                                      |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                           |
| Immunogen                | FLCN.                                                                           |
| Konjugation              | Biotin                                                                          |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                      |
| NCBI                     | <a href="#">201163</a>                                                          |
| Reinheit                 | Affinity purified                                                               |
| Formulierung             | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol                                   |
| Anwendungsbeschreibung   | WB (1:100 - 1:400)                                                              |