

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PINK1 Antibody (Biotin) LS-C501723 LS-C501723-50**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human PINK1 Antibody (Biotin) LS-C501723   |
| Artikelnummer            | LS-C501723-50   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C501723-50   |
| Alternativnummer         | LS-C501723-50   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant human Serine/threonine-protein kinase PINK1, mitochondrial protein (162-272AA)                          |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | PINK1 antibody LS-C501723 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human PINK1. Validated for ELISA.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">65018</a>   |
| Puffer                   | PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.   |
| Reinheit                 | Protein G purified  |
| Formulierung             | PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.   |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Application Verdünnung | ELISA |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA |