

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RPP14 Antibody (IHC, WB) LS-C832168 LS-C832168-60**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human RPP14 Antibody (IHC, WB) LS-C832168  |
| Artikelnummer            | LS-C832168-60   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C832168-60   |
| Alternativnummer         | LS-C832168-60   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Immunogen                | Fusion protein of human RPP14   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | RPP14 antibody LS-C832168 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RPP14 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">11102</a>   |
| Puffer                   | PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol   |
| Reinheit                 | Antigen Affinity purification   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol                     |
| Application Verdünnung | ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:50 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:50 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000) |