

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RBBP4 / RBAP48 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482289** **LS-C482289-200**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human RBBP4 / RBAP48 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482289  |
| Artikelnummer            | LS-C482289-200   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C482289-200   |
| Alternativnummer         | LS-C482289-200   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ChIP, ICC, IF, IHC, IHC-P, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | Recombinant full length human RbAp48.  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | RBAP48 antibody LS-C482289 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RBAP48 (RBBP4) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ChIP, ICC, IF, IHC, IP and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1 mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">5928</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol   |
| Reinheit               | Immunoaffinity purified   |
| Formulierung           | PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol   |
| Application Verdünnung | ChrIP, ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | ChrIP, ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000) |