

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

Product Datasheet

RPL14 / Ribosomal Protein L14 Antibody LS-C770331, Unconjugated, Polyclonal LS-C770331-200

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | RPL14 / Ribosomal Protein L14 Antibody LS-C770331, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | LS-C770331-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C770331-200 |
| Alternativnummer | LS-C770331-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant protein of human RPL14 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Ribosomal Protein L14 antibody LS-C770331 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Ribosomal Protein L14 (RPL14) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 9045 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | IF (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |