

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

Product Datasheet

Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit SOD1 / Cu-Zn SOD Antibody (Biotin, aa2-153, WB) LS-C301131 LS-C301131-5

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit SOD1 / Cu-Zn SOD Antibody (Biotin, aa2-153, WB) LS-C301131 |
| Artikelnummer | LS-C301131-5 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C301131-5 |
| Alternativnummer | LS-C301131-5 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Guinea pig |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Rabbit |
| Immunogen | Recombinant SOD1 (Ala2-Pro153) expressed in E. coli. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Cu-Zn SOD antibody LS-C301131 is a biotin-conjugated guinea pig polyclonal antibody to rabbit Cu-Zn SOD (SOD1) (aa2-153). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 6647 |
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Affinity purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB (1:100 - 1:400) |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |