

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PPP2R1B Antibody (clone OTI9F3, Carrier-free, aa19-601, WB) LS-C792769 LS-C792769-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human PPP2R1B Antibody (clone OTI9F3, Carrier-free, aa19-601, WB) LS-C792769 |
| Artikelnummer | LS-C792769-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C792769-100 |
| Alternativnummer | LS-C792769-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 19-601 of human PPP2R1B (NP_859050) produced in E.coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | PPP2R1B antibody LS-C792769 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PPP2R1B (aa19-601). Validated for WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI9F3] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| NCBI | 5519 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Reinheit | Affinity chromatography |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Application Verdünnung | WB (1:500) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |