

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FTCD / 58K Golgi Protein Antibody (clone OTI4C3, WB) LS-C174058 LS-C174058-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human FTCD / 58K Golgi Protein Antibody (clone OTI4C3, WB) LS-C174058 |
| Artikelnummer | LS-C174058-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C174058-100 |
| Alternativnummer | LS-C174058-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length human recombinant protein of human FTCD(NP_006648) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | 58K Golgi Protein antibody LS-C174058 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human 58K Golgi Protein (FTCD). Validated for WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [OTI4C3] |

| | |
|------------------------|---|
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 10841 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA |
| Reinheit | Protein A/G purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA |
| Application Verdünnung | WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | WB (1:500 - 1:2000) |