

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ID3 Antibody (clone OTI15E3, IHC, IF, WB) LS-C114835 LS-C114835-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human ID3 Antibody (clone OTI15E3, IHC, IF, WB) LS-C114835 |
| Artikelnummer | LS-C114835-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C114835-100 |
| Alternativnummer | LS-C114835-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length human recombinant protein of human ID3 (NP_002158) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | ID3 antibody LS-C114835 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ID3. Validated for IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.64 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [OTI15E3] |

| | |
|------------------------|---|
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 3399 |
| 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 | IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000) |