

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CDKN2C / p18 INK4c Antibody (clone OTI6B3, Carrier-free, WB) LS-C789112 LS-C789112-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human CDKN2C / p18 INK4c Antibody (clone OTI6B3, Carrier-free, WB) LS-C789112 |
| Artikelnummer | LS-C789112-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C789112-100 |
| Alternativnummer | LS-C789112-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length human recombinant protein of human CDKN2C (NP_001253) produced in E.coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | P18 INK4c antibody LS-C789112 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human p18 INK4c (CDKN2C). Validated for WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI6B3] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| NCBI | 1031 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Reinheit | Purified from ascites. |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Application Verdünnung | WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |