

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human VILIP / VSNL1 Antibody (clone OTI2D2, Carrier-free, aa2-191, WB) LS-C789481 LS-C789481-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human VILIP / VSNL1 Antibody (clone OTI2D2, Carrier-free, aa2-191, WB) LS-C789481 |
| Artikelnummer | LS-C789481-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C789481-100 |
| Alternativnummer | LS-C789481-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 2-191 of human VSNL1 (NP_003376) produced in E.coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | VSNL1 antibody LS-C789481 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human VSNL1 (VILIP) (aa2-191). Validated for WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI2D2] |
| Isotyp | IgG2b |

| | |
|------------------------|--|
| NCBI | 7447 |
| 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. |