

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse PPT1 / CLN1 Antibody (FITC, aa28-279, WB) LS-C695812 LS-C695812-2

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse PPT1 / CLN1 Antibody (FITC, aa28-279, WB) LS-C695812 |
| Artikelnummer | LS-C695812-2 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C695812-2 |
| Alternativnummer | LS-C695812-2 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant PPT1 (Asp28-Lys279) expressed in E. coli. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | CLN1 antibody LS-C695812 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse CLN1 (PPT1) (aa28-279). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 5538 |
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB |
| Anwendungsbeschreibung | WB |