

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BCL9 Antibody (FITC, aa1119-1328, WB) LS-C695273 LS-C695273-500

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human BCL9 Antibody (FITC, aa1119-1328, WB) LS-C695273 |
| Artikelnummer | LS-C695273-500 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C695273-500 |
| Alternativnummer | LS-C695273-500 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant Bcl9 (Ile1119-Gly1328) expressed in E. coli. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | BCL9 antibody LS-C695273 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human BCL9 (aa1119-1328). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 607 |
| 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 |