

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse NUP133 Antibody (PE, aa36-240, WB) LS-C723155 LS-C723155-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse NUP133 Antibody (PE, aa36-240, WB) LS-C723155 |
| Artikelnummer | LS-C723155-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C723155-1 |
| Alternativnummer | LS-C723155-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant NUP133 (Leu36-His240) expressed in E. coli. |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | NUP133 antibody LS-C723155 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse NUP133 (aa36-240). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 55746 |
| 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 |