

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NME1 / NM23 Antibody (Biotin, aa1-152, WB) LS-C689218 LS-C689218-500

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human NME1 / NM23 Antibody (Biotin, aa1-152, WB) LS-C689218 |
| Artikelnummer | LS-C689218-500 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C689218-500 |
| Alternativnummer | LS-C689218-500 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant NME1 (Met1-Glu152) expressed in E. coli. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | NM23 antibody LS-C689218 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human NM23 (NME1) (aa1-152). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 4830 |
| 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 |