

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 (IHC, WB) LS-C404172 LS-C404172-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human NME1 / NM23 Antibody (IHC, WB) LS-C404172 |
| Artikelnummer | LS-C404172-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C404172-200 |
| Alternativnummer | LS-C404172-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant human NME1 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | NM23 antibody LS-C404172 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NM23 (NME1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.4 mg/ml |
| NCBI | 4830 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | ELISA, IHC (1:25 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA, IHC (1:25 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000) |