

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse ANGPT1 / Angiopoietin-1 Antibody (WB) LS-C125075 LS-C125075-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse ANGPT1 / Angiopoietin-1 Antibody (WB) LS-C125075 |
| Artikelnummer | LS-C125075-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C125075-100 |
| Alternativnummer | LS-C125075-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide selected from mouse Angiopoietin-1 (KLH). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Angiopoietin-1 antibody LS-C125075 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Angiopoietin-1 (ANGPT1) from mouse. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 284 |
| Puffer | 0.1 M Tris-Glycine, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.05% Sodium Azide |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Immunoaffinity purified |
| Formulierung | 0.1 M Tris-Glycine, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.05% Sodium Azide |
| Application Verdünnung | WB (1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | Suitable for use in Western blot: 1:1000. |