

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NR1H3 / LXR Alpha Antibody (FITC, WB) LS-C318179 **LS-C318179-50**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human NR1H3 / LXR Alpha Antibody (FITC, WB) LS-C318179 |
| Artikelnummer | LS-C318179-50 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C318179-50 |
| Alternativnummer | LS-C318179-50 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant human Oxysterols receptor LXR-alpha protein. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | LXR Alpha antibody LS-C318179 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human LXR Alpha (NR1H3). Validated for ELISA and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 10062 |
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol. |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol. |
| Application Verdünnung | ELISA, WB |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |