

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human OR52D1 Antibody (aa269-318, IF, WB) LS-C120790 LS-C120790-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human OR52D1 Antibody (aa269-318, IF, WB) LS-C120790 |
| Artikelnummer | LS-C120790-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C120790-100 |
| Alternativnummer | LS-C120790-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Synthetic peptide from human OR52D1. (AA Range: 269-318) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | OR52D1 antibody LS-C120790 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human OR52D1 (aa269-318). Validated for IF, Peptide-ELISA and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 390066 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Immunoaffinity purified |
| Formulierung | PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: Predicted MW 35 kDa |