

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SDF1 / CXCL12 Antibody (APC, aa23-89, WB) LS-C715186 LS-C715186-500

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human SDF1 / CXCL12 Antibody (APC, aa23-89, WB) LS-C715186 |
| Artikelnummer | LS-C715186-500 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C715186-500 |
| Alternativnummer | LS-C715186-500 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant SDF1 (Pro23-Lys89) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | CXCL12 antibody LS-C715186 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to CXCL12 (SDF1) (aa23-89) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 6387 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 |