

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human IGLL1 / CD179b Antibody (aa161-210, IHC) LS-C120048 LS-C120048-50

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human IGLL1 / CD179b Antibody (aa161-210, IHC) LS-C120048 |
| Artikelnummer | LS-C120048-50 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C120048-50 |
| Alternativnummer | LS-C120048-50 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Synthetic peptide from human IGLL1. (AA Range: 161-210) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | CD179b antibody LS-C120048 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human CD179b (IGLL1) (aa161-210). Validated for IHC and Peptide-ELISA.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 3543 |

| | |
|------------------------|---|
| 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 | IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:40000) |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: Predicted MW 22 kDa |