

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GJA3 / CX46 / Connexin 46 Antibody (aa151-200, IHC) LS-C119997 LS-C119997-50

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human GJA3 / CX46 / Connexin 46 Antibody (aa151-200, IHC) LS-C119997 |
| Artikelnummer | LS-C119997-50 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C119997-50 |
| Alternativnummer | LS-C119997-50 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide from human GJA3. (AA Range: 151-200) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Connexin 46 antibody LS-C119997 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Connexin 46 (GJA3 / CX46) (aa151-200) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 2700 |

| | |
|------------------------|---|
| 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 (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:20000) |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: Predicted MW 47 kDa |