

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Junction Plakoglobin (JUP), Transcript Variant 2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C660175 LS-C660175-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human Junction Plakoglobin (JUP), Transcript Variant 2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C660175 |
| Artikelnummer | LS-C660175-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C660175-100 |
| Alternativnummer | LS-C660175-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Junction Plakoglobin (JUP), Transcript Variant 2 antibody LS-C660175 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Junction Plakoglobin (JUP), Transcript Variant 2. Validated for ELISA, IF, IHC, IP and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Immunogen affinity purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Application Verdünnung | ELISA, IF, IHC, IP, WB |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA, IF, IHC, IP, WB |