

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GNA11 Antibody (APC, aa1-359, WB) LS-C718693 LS-C718693-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human GNA11 Antibody (APC, aa1-359, WB) LS-C718693 |
| Artikelnummer | LS-C718693-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C718693-100 |
| Alternativnummer | LS-C718693-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Rat |
| Immunogen | Recombinant GNA11 (Met1-Val359) |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | GNA11 antibody LS-C718693 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to GNA11 (aa1-359) from human. It is reactive with human and rat. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 2767 |
| 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 |