

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FN3K / Fructosamine-3-Kinase Antibody (PE, aa1-309, WB) LS-C728162 LS-C728162-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human FN3K / Fructosamine-3-Kinase Antibody (PE, aa1-309, WB) LS-C728162 |
| Artikelnummer | LS-C728162-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C728162-1 |
| Alternativnummer | LS-C728162-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Porcine |
| Immunogen | Recombinant FN3K (Met1-Lys309) |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | Fructosamine-3-Kinase antibody LS-C728162 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody to Fructosamine-3-Kinase (FN3K) (aa1-309) from human. It is reactive with human and pig. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 64122 |

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