

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SNX9 / WISP Antibody (Biotin, aa250-595, WB) LS-C688447 LS-C688447-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human SNX9 / WISP Antibody (Biotin, aa250-595, WB) LS-C688447 |
| Artikelnummer | LS-C688447-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C688447-1 |
| Alternativnummer | LS-C688447-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant SNX9 (Phe250-Met595) |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | WISP antibody LS-C688447 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human WISP (SNX9) (aa250-595). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 51429 |
| 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 |