

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse NDUFAB1 / ACP Antibody (Biotin, aa3-129, WB) LS-C684391 LS-C684391-500

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse NDUFAB1 / ACP Antibody (Biotin, aa3-129, WB) LS-C684391 |
| Artikelnummer | LS-C684391-500 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C684391-500 |
| Alternativnummer | LS-C684391-500 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant ACP (Ser3-Glu129) expressed in E. coli. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | ACP antibody LS-C684391 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse ACP (NDUFAB1) (aa3-129). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 4706 |
| 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 |