

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

Product Datasheet

Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit ATP1A1 Antibody (Biotin, aa339-772, WB) LS-C688728 LS-C688728-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit ATP1A1 Antibody (Biotin, aa339-772, WB) LS-C688728 |
| Artikelnummer | LS-C688728-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C688728-1 |
| Alternativnummer | LS-C688728-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Guinea pig |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Rabbit |
| Immunogen | Recombinant ATP1a1 (Thr339-Leu772) |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | ATP1A1 antibody LS-C688728 is a biotin-conjugated guinea pig polyclonal antibody to rabbit ATP1A1 (aa339-772). Validated for ICC, IP and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 476 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 | ICC, IP, WB |
| Anwendungsbeschreibung | ICC, IP, WB |