

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-C688728-200

Artikelname	Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit ATP1A1 Antibody (Biotin, aa339-772, WB) LS-C688728
Artikelnummer	LS-C688728-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C688728-200
Alternativnummer	LS-C688728-200
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