

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TOR1AIP2 Antibody (Biotin, aa249-475, WB) LS-C689668 LS-C689668-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TOR1AIP2 Antibody (Biotin, aa249-475, WB) LS-C689668
Artikelnummer	LS-C689668-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C689668-200
Alternativnummer	LS-C689668-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant TOR1AIP2 (Thr249-Leu475) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TOR1AIP2 antibody LS-C689668 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human TOR1AIP2 (aa249-475). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	163590

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