

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse TOR1AIP2 Antibody (Biotin, aa250-475, WB) LS-C689664 LS-C689664-500

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse TOR1AIP2 Antibody (Biotin, aa250-475, WB) LS-C689664
Artikelnummer	LS-C689664-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C689664-500
Alternativnummer	LS-C689664-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant TOR1AIP2 (Tyr250-Leu475) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TOR1AIP2 antibody LS-C689664 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse TOR1AIP2 (aa250-475). 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