

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NOD1 Antibody (Biotin, aa612-826, WB) LS-C689269 LS-C689269-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NOD1 Antibody (Biotin, aa612-826, WB) LS-C689269
Artikelnummer	LS-C689269-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C689269-200
Alternativnummer	LS-C689269-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant NOD1 (Ala612-Asp826) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NOD1 antibody LS-C689269 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human NOD1 (aa612-826). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	10392
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