

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GAD1 / GAD67 Antibody (WB) LS-C332292 LS-C332292-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GAD1 / GAD67 Antibody (WB) LS-C332292
Artikelnummer	LS-C332292-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332292-20
Alternativnummer	LS-C332292-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-200 of human GAD1 (NP_000808.2). MASSTPSSSATSSNAGADPNTTNLRPTTYDTWCGVAHGCTRKLGLKICGFLQ RTNSLEEKSRVSAFKERQSSKNLLSCENS DRDARFRRTETDFSNLFARDLLP AKNGEEQTVQFLLEVVDILLNYVRKTFDRSTKVLDF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GAD67 antibody LS-C332292 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GAD67 (GAD1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2571

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 25kDa/47kDa/66kDa, while the observed MW by Western blot was 67kDa.