

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 (N-Terminus, IHC, WB) LS-C171734 LS-C171734-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GAD1 / GAD67 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C171734
Artikelnummer	LS-C171734-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171734-100
Alternativnummer	LS-C171734-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide mapping very near the N-Terminus end of GAD67 of human origin, identical to the related mouse sequence.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GAD67 antibody LS-C171734 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GAD67 (GAD1) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2571
Puffer	Sodium Phosphate, NaCl, 50% Glycerol

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	Sodium Phosphate, NaCl, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB