

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

Product Datasheet

Anti-GAD67 Polyclonal Antibody, Rabbit ABI-39-2047

Artikelname	Anti-GAD67 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ABI-39-2047
Hersteller Artikelnummer	39-2047
Alternativnummer	ABI-39-2047-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Glutamic acid decarboxylase(GAD) catalyses the conversion of L-glutamic acid to the inhibitory neurotransmitter gamma-aminobutyric acid(GABA). Two forms of human GAD, GAD65 and GAD67, are encoded by two separate genes. Human GAD65 cDNA encodes a Mr 6...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2571
UniProt	Q99259
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Target-Kategorie	Glutamate decarboxylase 1

Application Verdünnung

Western blot : 0.1-0.5 μ g/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1 μ g/ml