

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

Product Datasheet

Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU29534

Artikelname	Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU29534
Hersteller Artikelnummer	CAU29534
Alternativnummer	BIM-CAU29534-100UL,BIM-CAU29534-200UL,BIM-CAU29534-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Glu22~Arg153
Produktbeschreibung	The Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Glu22~Arg153. Accession Number: P09681. Gene ID: 2695. Target Synony...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	2695
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP)