

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

Product Datasheet

Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31279

Artikelname	Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31279
Hersteller Artikelnummer	CAU31279
Alternativnummer	BIM-CAU31279-100UL,BIM-CAU31279-200UL,BIM-CAU31279-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	OVA - Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP)
Produktbeschreibung	The Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: OVA - Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP). Accession Numb...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.65mg/ml
NCBI	14607
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Gastric Inhibitory Polypeptide (GIP)