

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

Product Datasheet

Beta-1,3-N-Acetylglucosaminyltransferase Manic Fringe (MFNG) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21417

Artikelname	Beta-1,3-N-Acetylglucosaminyltransferase Manic Fringe (MFNG) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21417
Hersteller Artikelnummer	CAU21417
Alternativnummer	BIM-CAU21417-100UL,BIM-CAU21417-200UL,BIM-CAU21417-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Ile56~Tyr309
Produktbeschreibung	The Beta-1,3-N-Acetylglucosaminyltransferase Manic Fringe (MFNG) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rat (<i>Rattus norvegicus</i>). Immunogen: Ile56~Tyr309. Accession Number:...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	315119
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Beta-1,3-N-Acetylglucosaminyltransferase Manic Fringe (MFNG)