

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

Product Datasheet

Brain Natriuretic Peptide (BNP) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33297

Artikelname	Brain Natriuretic Peptide (BNP) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33297
Hersteller Artikelnummer	CAU33297
Alternativnummer	BIM-CAU33297-100UL,BIM-CAU33297-200UL,BIM-CAU33297-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser103~Ile120
Produktbeschreibung	The Brain Natriuretic Peptide (BNP) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Ser103~Ile120. Accession Number: P16860. Gene ID: 4879. Target S...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	4879
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Brain Natriuretic Peptide (BNP)