

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

Product Datasheet

Macrophage Derived Chemokine (MDC) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU29521

Artikelname	Macrophage Derived Chemokine (MDC) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU29521
Hersteller Artikelnummer	CAU29521
Alternativnummer	BIM-CAU29521-100UL,BIM-CAU29521-200UL,BIM-CAU29521-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly25~Gln93
Produktbeschreibung	The Macrophage Derived Chemokine (MDC) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Gly25~Gln93. Accession Number: O00626. Gene ID: 6367. Target Synonyms:...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	6367
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Macrophage Derived Chemokine (MDC)