

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

Product Datasheet

Macrophage Derived Chemokine (MDC) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU28649

Artikelname	Macrophage Derived Chemokine (MDC) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU28649
Hersteller Artikelnummer	CAU28649
Alternativnummer	BIM-CAU28649-100UL,BIM-CAU28649-200UL,BIM-CAU28649-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Gly25~Gln93
Produktbeschreibung	The Macrophage Derived Chemokine (MDC) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Gly25~Gln93. Accession Number: O0...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	6367
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	Macrophage Derived Chemokine (MDC)