

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

Product Datasheet

Macrophage Migration Inhibitory Factor (MIF) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU27333

Artikelname	Macrophage Migration Inhibitory Factor (MIF) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU27333
Hersteller Artikelnummer	CAU27333
Alternativnummer	BIM-CAU27333-100UL,BIM-CAU27333-200UL,BIM-CAU27333-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Phe4~Ser112
Produktbeschreibung	The Macrophage Migration Inhibitory Factor (MIF) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rat (<i>Rattus norvegicus</i>), Human (<i>Homo sapiens</i>), Mouse (<i>Mus musculus</i>). Immunogen: Phe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	81683
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN ₃ , 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Macrophage Migration Inhibitory Factor (MIF)