

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

Product Datasheet

Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU23161

Artikelname	Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU23161
Hersteller Artikelnummer	CAU23161
Alternativnummer	BIM-CAU23161-100UL,BIM-CAU23161-200UL,BIM-CAU23161-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Phe484~Lys717
Produktbeschreibung	The Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: Phe484~Lys717. Accession Number: Q99MR8. Gene ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	72039
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	Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1)