

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

Product Datasheet

Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU23160

Artikelname	Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU23160
Hersteller Artikelnummer	CAU23160
Alternativnummer	BIM-CAU23160-100UL,BIM-CAU23160-200UL,BIM-CAU23160-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Arg337~Met563
Produktbeschreibung	The Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus norvegicus), Pig (Sus s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	64087
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 2 (MCCC2)