

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

## Product Datasheet

### Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21002

Artikelname	Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21002
Hersteller Artikelnummer	CAU21002
Alternativnummer	BIM-CAU21002-100UL,BIM-CAU21002-200UL,BIM-CAU21002-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Met1~Arg16
Produktbeschreibung	The Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Met1~Arg16. Accession Number: A0A0C...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.36mg/ml
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	Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c)