

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

Product Datasheet

Interferon Gamma Inducible Protein 16 (IFI16) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU25098

Artikelname	Interferon Gamma Inducible Protein 16 (IFI16) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU25098
Hersteller Artikelnummer	CAU25098
Alternativnummer	BIM-CAU25098-100UL,BIM-CAU25098-200UL,BIM-CAU25098-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser465~Cys671
Produktbeschreibung	The Interferon Gamma Inducible Protein 16 (IFI16) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Ser465~Cys671. Accession Number: Q16666. Gene ID:...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	3428
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	Interferon Gamma Inducible Protein 16 (IFI16)