

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

Product Datasheet

Apoptosis Antagonizing Transcription Factor (AATF) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU27896

Artikelname	Apoptosis Antagonizing Transcription Factor (AATF) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU27896
Hersteller Artikelnummer	CAU27896
Alternativnummer	BIM-CAU27896-100UL,BIM-CAU27896-200UL,BIM-CAU27896-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Ser240~Ile438
Produktbeschreibung	The Apoptosis Antagonizing Transcription Factor (AATF) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Immunogen: Ser240~Ile438. Accessi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	56321
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	Apoptosis Antagonizing Transcription Factor (AATF)