

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-CAU27895

Artikelname	Apoptosis Antagonizing Transcription Factor (AATF) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU27895
Hersteller Artikelnummer	CAU27895
Alternativnummer	BIM-CAU27895-100UL,BIM-CAU27895-200UL,BIM-CAU27895-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Ser237~Gln523
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), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Ser237~Gln523. Acce...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	114512
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	Apoptosis Antagonizing Transcription Factor (AATF)