

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

Product Datasheet

Heat Shock Protein 75kDa, Mitochondrial (HSP75) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU23290

Artikelname	Heat Shock Protein 75kDa, Mitochondrial (HSP75) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU23290
Hersteller Artikelnummer	CAU23290
Alternativnummer	BIM-CAU23290-100UL,BIM-CAU23290-200UL,BIM-CAU23290-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Ser60~His704
Produktbeschreibung	The Heat Shock Protein 75kDa, Mitochondrial (HSP75) 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). Immunogen: ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.36mg/ml
NCBI	10131
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN ₃ , 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Heat Shock Protein 75kDa, Mitochondrial (HSP75)