

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

Product Datasheet

Heat Shock Protein Beta 7 (HSPb7) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU23302

Artikelname	Heat Shock Protein Beta 7 (HSPb7) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU23302
Hersteller Artikelnummer	CAU23302
Alternativnummer	BIM-CAU23302-100UL,BIM-CAU23302-200UL,BIM-CAU23302-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Met1~Ile170
Produktbeschreibung	The Heat Shock Protein Beta 7 (HSPb7) 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), Pig (Sus scrofa, Porcine)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	27129
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	Heat Shock Protein Beta 7 (HSPb7)