

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

Product Datasheet

Inhibitory Subunit Of NF Kappa B Beta (IκBβ) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU25191

Artikelname	Inhibitory Subunit Of NF Kappa B Beta (IκBβ) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU25191
Hersteller Artikelnummer	CAU25191
Alternativnummer	BIM-CAU25191-100UL,BIM-CAU25191-200UL,BIM-CAU25191-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Gly117~Pro345
Produktbeschreibung	The Inhibitory Subunit Of NF Kappa B Beta (IκBβ) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Immunogen: Gly117~Pro345. Accession Num...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	18036
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	Inhibitory Subunit Of NF Kappa B Beta (IkBb)