

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

Product Datasheet

Atp6V1G1 Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAC08212

Artikelname	Atp6V1G1 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAC08212
Hersteller Artikelnummer	CAC08212
Alternativnummer	BIM-CAC08212-100UG,BIM-CAC08212-50UG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human V-Type Proton Atpase Subunit G 1 Protein (2-118Aa)
Produktbeschreibung	The Atp6V1G1 Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, WB, IHC, IF. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Recombinant Human V-Type Proton Atpase Subunit G 1 Protein (2-118Aa). Accession Numb...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
Puffer	Preservative: 0.03% Proclin 300, Constituents: 50% Glycerol, 0.01M PBS, PH 7.4

Reinheit	>95%, Protein G Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP6V1G1