

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

Product Datasheet

Atp6V1G2 Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAC08253

Artikelname	Atp6V1G2 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAC08253
Hersteller Artikelnummer	CAC08253
Alternativnummer	BIM-CAC08253-100UG, BIM-CAC08253-50UG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Human V-Type Proton Atpase Subunit G 2 Protein (1-118Aa)
Produktbeschreibung	Atp6V1G2 Polyclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Polyclonal Antibody to ATP6V1G2. The Atp6V1G2 Polyclonal Antibody has been validated for the following applications: ELISA, WB, IHC, IF. Host: Rabbit. Species: Human (Homo sapiens). Immunogen: Re...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	>95%, Protein G Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP6V1G2