

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

Product Datasheet

Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU37468

Artikelname	Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU37468
Hersteller Artikelnummer	CAU37468
Alternativnummer	BIM-CAU37468-100UL,BIM-CAU37468-200UL,BIM-CAU37468-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Asn276~Leu357
Produktbeschreibung	The Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Asn276~Leu357. Accession Number: P35575. Gene ID: 2538....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	2538
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Glucose-6-Phosphatase, Catalytic (G6PC)