

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

Product Datasheet

Fibrinogen Beta Chain (FGB) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU26349

Artikelname	Fibrinogen Beta Chain (FGB) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU26349
Hersteller Artikelnummer	CAU26349
Alternativnummer	BIM-CAU26349-100UL,BIM-CAU26349-200UL,BIM-CAU26349-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine
Immunogen	Gly45~Gln491
Produktbeschreibung	The Fibrinogen Beta Chain (FGB) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, ICC, IHC-P, IHC-F, ELISA. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Gly45~...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	2244
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Fibrinogen Beta Chain (FGB)