

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

Product Datasheet

Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 2 (P2RY2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU36885

Artikelname	Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 2 (P2RY2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU36885
Hersteller Artikelnummer	CAU36885
Alternativnummer	BIM-CAU36885-100UL,BIM-CAU36885-200UL,BIM-CAU36885-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly310~Leu377
Produktbeschreibung	The Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 2 (P2RY2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Gly310~Leu377. Accession Number: P41231. G...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	5029
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	Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 2 (P2RY2)