

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

Product Datasheet

Gibbon Ape Leukemia Virus Receptor 1 (GLVR1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31742

Artikelname	Gibbon Ape Leukemia Virus Receptor 1 (GLVR1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31742
Hersteller Artikelnummer	CAU31742
Alternativnummer	BIM-CAU31742-100UL,BIM-CAU31742-200UL,BIM-CAU31742-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Cys251~Glu510
Produktbeschreibung	The Gibbon Ape Leukemia Virus Receptor 1 (GLVR1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Cys...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	6574
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	Gibbon Ape Leukemia Virus Receptor 1 (GLVR1)