

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

Product Datasheet

Frizzled Homolog 9 (FZD9) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31465

Artikelname	Frizzled Homolog 9 (FZD9) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31465
Hersteller Artikelnummer	CAU31465
Alternativnummer	BIM-CAU31465-100UL,BIM-CAU31465-200UL,BIM-CAU31465-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine
Immunogen	Leu23~Asp229
Produktbeschreibung	The Frizzled Homolog 9 (FZD9) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Leu23~Asp229. Access...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	8326
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	Frizzled Homolog 9 (FZD9)