

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

Product Datasheet

Chemokine C-C-Motif Receptor 7 (CCR7) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31429

Artikelname	Chemokine C-C-Motif Receptor 7 (CCR7) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31429
Hersteller Artikelnummer	CAU31429
Alternativnummer	BIM-CAU31429-100UL,BIM-CAU31429-200UL,BIM-CAU31429-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Asn290~Pro378
Produktbeschreibung	The Chemokine C-C-Motif Receptor 7 (CCR7) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Asn290~Pro378. Accession Number: P32248. Gene ID: 1236. T...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.37mg/ml
NCBI	1236
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	Chemokine C-C-Motif Receptor 7 (CCR7)