

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

## Product Datasheet

### Kidney Injury Molecule 1 (Kim1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31219

Artikelname	Kidney Injury Molecule 1 (Kim1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31219
Hersteller Artikelnummer	CAU31219
Alternativnummer	BIM-CAU31219-100UL,BIM-CAU31219-200UL,BIM-CAU31219-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Ser21~Thr293
Produktbeschreibung	The Kidney Injury Molecule 1 (Kim1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Immunogen: Ser21~Thr293. Accession Number: Q96D42. G...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.33mg/ml
NCBI	<a href="#">26762</a>
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	Kidney Injury Molecule 1 (Kim1)