

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

## Product Datasheet

### Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin E (FceRI) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31421

Artikelname	Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin E (FceRI) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31421
Hersteller Artikelnummer	CAU31421
Alternativnummer	BIM-CAU31421-100UL,BIM-CAU31421-200UL,BIM-CAU31421-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Porcine
Immunogen	Ala24~Gln204
Produktbeschreibung	The Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin E (FceRI) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Ala24~Gln20...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">14125</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	Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin E (FceRI)