

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

## Product Datasheet

### Enolase 3 (ENO3) Polyclonal Antibody, Guinea pig BIM-CAU31406

Artikelname	Enolase 3 (ENO3) Polyclonal Antibody, Guinea pig
Artikelnummer	BIM-CAU31406
Hersteller Artikelnummer	CAU31406
Alternativnummer	BIM-CAU31406-100UL,BIM-CAU31406-200UL,BIM-CAU31406-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Guinea pig
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	Met3~Lys434
Produktbeschreibung	The Enolase 3 (ENO3) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Guinea pig. Species Reactivity: Rabbit ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ), Human ( <i>Homo sapiens</i> ), Mouse ( <i>Mus musculus</i> ), Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ). Immuno...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">100008769</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	Enolase 3 (ENO3)