

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

Product Datasheet

Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU33309

Artikelname	Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU33309
Hersteller Artikelnummer	CAU33309
Alternativnummer	BIM-CAU33309-100UL,BIM-CAU33309-200UL,BIM-CAU33309-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	OVA - Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP)
Produktbeschreibung	The Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: OVA - Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP). Ac...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.23mg/ml
NCBI	12842
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP)