

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

Product Datasheet

Beta-Endorphin (bEP) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31223

Artikelname	Beta-Endorphin (bEP) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31223
Hersteller Artikelnummer	CAU31223
Alternativnummer	BIM-CAU31223-100UL,BIM-CAU31223-200UL,BIM-CAU31223-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	OVA - Beta-Endorphin (bEP)
Produktbeschreibung	The Beta-Endorphin (bEP) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rat (<i>Rattus norvegicus</i>). Immunogen: OVA - Beta-Endorphin (bEP). Accession Number: P01194. Target Synonyms: b-EP...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN ₃ , 50% glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Beta-Endorphin (bEP)