

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

Product Datasheet

Homovanillic Acid (HVA) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU23138

Artikelname	Homovanillic Acid (HVA) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU23138
Hersteller Artikelnummer	CAU23138
Alternativnummer	BIM-CAU23138-100UL,BIM-CAU23138-200UL,BIM-CAU23138-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	BSA - Homovanillic Acid (HVA)
Produktbeschreibung	The Homovanillic Acid (HVA) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Universal. Immunogen: BSA - Homovanillic Acid (HVA). Target Synonyms: Homovanilic Acid, HOC6H3(OCH3)CH2C...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
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	Homovanillic Acid (HVA)