

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

Product Datasheet

Acid Phosphatase 5, Tartrate Resistant (ACP5) Polyclonal Antibody, Guinea pig BIM-CAU31294

Artikelname	Acid Phosphatase 5, Tartrate Resistant (ACP5) Polyclonal Antibody, Guinea pig
Artikelnummer	BIM-CAU31294
Hersteller Artikelnummer	CAU31294
Alternativnummer	BIM-CAU31294-100UL,BIM-CAU31294-200UL,BIM-CAU31294-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Guinea pig
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Tyr74~Lys321
Produktbeschreibung	The Acid Phosphatase 5, Tartrate Resistant (ACP5) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Guinea pig. Species Reactivity: Rabbit (<i>Oryctolagus cuniculus</i>). Immunogen: Tyr74~Lys321. Accession Number: O97...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.45mg/ml
NCBI	100008599
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	Acid Phosphatase 5, Tartrate Resistant (ACP5)