

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

Product Datasheet

Nerve Growth Factor IB (NGFIB) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31709

Artikelname	Nerve Growth Factor IB (NGFIB) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31709
Hersteller Artikelnummer	CAU31709
Alternativnummer	BIM-CAU31709-100UL,BIM-CAU31709-200UL,BIM-CAU31709-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Gly264~Pro352
Produktbeschreibung	The Nerve Growth Factor IB (NGFIB) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Gly264~Pro352. Accession Number: P22829. Gene ID: 79240. Targ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.34mg/ml
NCBI	79240
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	Nerve Growth Factor IB (NGFIB)