

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

Product Datasheet

Inhibin Alpha (INHa) Monoclonal Antibody, Clone: [H13], Mouse BIM-CAU31999

Artikelname	Inhibin Alpha (INHa) Monoclonal Antibody, Clone: [H13], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU31999
Hersteller Artikelnummer	CAU31999
Alternativnummer	BIM-CAU31999-100UL,BIM-CAU31999-200UL,BIM-CAU31999-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser233~Ile366
Produktbeschreibung	The Inhibin Alpha (INHa) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Ser233~Ile366. Accession Number: P05111. Gene ID: 3623. Target Synonyms: INH-A. Rest...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H13]
NCBI	3623
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Inhibin Alpha (INHa)