

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

## Product Datasheet

### Inhibin Beta B (INHbB) Monoclonal Antibody, Clone: [C12], Mouse BIM-CAU33312

Artikelname	Inhibin Beta B (INHbB) Monoclonal Antibody, Clone: [C12], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33312
Hersteller Artikelnummer	CAU33312
Alternativnummer	BIM-CAU33312-100UL,BIM-CAU33312-200UL,BIM-CAU33312-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Gly293~Ala407
Produktbeschreibung	The Inhibin Beta B (INHbB) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Gly293~Ala407. Accession Number: P09529. Gene ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C12]
NCBI	<a href="#">3625</a>
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 Beta B (INHbB)