

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

## Product Datasheet

### **TIMP2 (Tissue Inhibitor of Metalloproteinase 2)(rTIMP2/2335), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rTIMP2/2335], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2335-100**

Artikelname	TIMP2 (Tissue Inhibitor of Metalloproteinase 2)(rTIMP2/2335), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rTIMP2/2335], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2335-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2335-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2335-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	A synthetic peptide from the N-terminus of human TIMP2 protein (aa56-66) (DSGNDIYGNPI)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 21 kDa, identified as tissue inhibitor of metalloproteinases-2 (TIMP-2). It is closely related to TIMP-1 and shows the highest binding affinity to both the latent (pro) and active forms of 72 kDa Type IV collagenase (also know...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[rTIMP2/2335]
Molekulargewicht	21 kDa
UniProt	<a href="#">P16035</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal