

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

Product Datasheet

Myoglobin (Muscle Cell Marker)(rMB/2105), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rMB/2105], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3800-500

Artikelname	Myoglobin (Muscle Cell Marker)(rMB/2105), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rMB/2105], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3800-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB3800-500
Alternativnummer	BOT-BNCB3800-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human full-length Myoglobin (MB) protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Myoglobin is a cytosolic oxygen-binding protein responsible for the storage and diffusion of oxygen within myocytes. Expression of myoglobin is highest in skeletal and cardiac muscle. Myoglobin is well accepted as an O ₂ -storage protein in muscle, cap...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rMB/2105]

Molekulargewicht	17 kDa
UniProt	P02144
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal