

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

Product Datasheet

MMP9 (Matrix Metalloproteinase 9)(MMP9/2477), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MMP9/2477], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2477-500

Artikelname	MMP9 (Matrix Metalloproteinase 9)(MMP9/2477), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [MMP9/2477], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2477-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2477-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2477-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human MMP9 protein fragment (around aa 22-166) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The matrix metalloproteinases (MMP) are a family of peptidase enzymes responsible for the degradation of extracellular matrix components, including collagen, gelatin, fibronectin, laminin and proteoglycan. Transcription of MMP genes is differentially...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[MMP9/2477]
Molekulargewicht	92 kDa
UniProt	P14780
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal