

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Matrix Metalloproteinase 1 (MMP1), Unconjugated BIM-RPU54589

Artikelname	Recombinant Bovine Matrix Metalloproteinase 1 (MMP1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54589
Hersteller Artikelnummer	RPU54589
Alternativnummer	BIM-RPU54589-50UG, BIM-RPU54589-100UG, BIM-RPU54589-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Matrix Metalloproteinase 1 (MMP1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Matrix Metalloproteinase 1...
Molekulargewicht	55kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	281308
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Matrix Metalloproteinase 1 (MMP1)