

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

Product Datasheet

Matrix Gla Protein, Recombinant, Human, aa20-96, His-tag, Myc-tag (MGP, Cell Growth-inhibiting Gene 36 Protein) USB-405985

Artikelname	Matrix Gla Protein, Recombinant, Human, aa20-96, His-tag, Myc-tag (MGP, Cell Growth-inhibiting Gene 36 Protein)
Artikelnummer	USB-405985
Hersteller Artikelnummer	405985
Alternativnummer	USB-405985-20,USB-405985-100,USB-405985-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Associates with the organic matrix of bone and cartilage. Thought to act as an inhibitor of bone formation. Source: Recombinant protein corresponding to aa20-96 from human Matrix gla protein, fused to 10xHis-tag at N-terminal and fused to Myc-tag at ...
Molekulargewicht	14.5
UniProt	P08493
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.