

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Latent-transforming growth factor beta-binding protein 4 (Ltbp4), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31115

Artikelname	Recombinant Mouse Latent-transforming growth factor beta-binding protein 4 (Ltbp4), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31115
Hersteller Artikelnummer	RPC31115
Alternativnummer	BIM-RPC31115-20UG,BIM-RPC31115-100UG,BIM-RPC31115-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Latent-transforming growth factor beta-binding protein 4 (Ltbp4), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target N...
Molekulargewicht	56.1kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	RECYFDTAAPDACDNILARNVTWQECCTVGEGWGSQCRIQQCPGTETA EYQSLCPHGRGYLVPSGDLSARRDVDECQLFQDQVCKSGVCVNTAPG YSCYCSNGFYHHRLECVDNDECADEEPACEGGRCVNTVGSYHCT CEPPLVLDGSR RRCVSNESQSLDDNLGVCWQEVGPDVCSRPRLD RQATYTECCCLYGEAW GMDCALCPAQDSDDFEALCNVLRPPAY GPPRPGGFGIPYEYGPDIGPPYQSL
Target-Kategorie	Latent-transforming growth factor beta-binding protein 4 (Ltbp4)