

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

Product Datasheet

Recombinant Human Transcription factor Jun (JUN), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31235

Artikelname	Recombinant Human Transcription factor Jun (JUN), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31235
Hersteller Artikelnummer	RPC31235
Alternativnummer	BIM-RPC31235-20UG,BIM-RPC31235-100UG,BIM-RPC31235-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Transcription factor Jun (JUN) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Transcription factor Jun (JUN) . Acces...
Molekulargewicht	43.1kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MTAKMETTFYDDALNASFLPSESGPYGYSNPKILKQSMTLNLADPVGSLKPHL RAKNSDLLTSPDVGLLKLASPELERLIQSSNGHITTTPTPTQFLCPKNVTDEQE GFAEGFVRALAE LHSQNTLPSVTSAAQPVNGAGMVAPAVASVAGGSGSGGF SASLHSEPPVYANLSNFNPGALSSGGGAPSYGAAGLAFPAQPQQQQPPHHL PQQMPVQHPRQLALKEEPQTVPEMPGETPPLSPIDMESQERIK A
Target-Kategorie	Transcription factor Jun (JUN)