

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Cyclic AMP-dependent transcription factor ATF-5 (Atf5), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31218

Artikelname	Recombinant Mouse Cyclic AMP-dependent transcription factor ATF-5 (Atf5), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31218
Hersteller Artikelnummer	RPC31218
Alternativnummer	BIM-RPC31218-20UG,BIM-RPC31218-100UG,BIM-RPC31218-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Cyclic AMP-dependent transcription factor ATF-5 (Atf5) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Cyclic AMP-dep...
Molekulargewicht	37.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MSLLATLGLELDRALLPASGLGWLVDYGKLPLAPAPLGPYEVLGGALEGGLPG GGEPLAGDGFSDWMTERVDFTALLPLEAPLPPGTLPPSPAPPDLEAMASLLK KELEQMEDFFLDAPLLPPSPPPPPPPAAAPSLPLPLPLPTFDLPQPPTLDTDLL AVYCRSEAGPGDSTLPVPQQPPPLAPLPSPARPAPYPSASTRGDRKQKK RDQNKSAALRYRQRKRAEGEALGECQGLEARNREL RERA
Target-Kategorie	Cyclic AMP-dependent transcription factor ATF-5 (Atf5)