

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

Product Datasheet

Recombinant Human Transcription factor E2F1 (E2F1), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31322

Artikelname	Recombinant Human Transcription factor E2F1 (E2F1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31322
Hersteller Artikelnummer	RPC31322
Alternativnummer	BIM-RPC31322-20UG,BIM-RPC31322-100UG,BIM-RPC31322-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Transcription factor E2F1 (E2F1) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Transcription factor E2F1 (E2F1) . A...
Molekulargewicht	53.0kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MALAGAPAGGPCAPALEALLGAGALRLLDSSQIVIISAAQDASAPPAPTGPAAP AAGPCDPDLLLLFATPQAPRPTPSAPRPALGRPPVKRRLDLETDHQYLAESSGP ARGRGRHPGKGVKSPGEEKSRYETSLNLTTKRFLELLSHSADGVVDLNWAAEV LKVQKRRIYDITNVLEGIQLIAKSKNHIQWLGSHTTVGVGGRLEGLTQDLRQL QESEQQLDHLMNICTTQLRLLSEDTDSQRLAYVTCQDLRSIA
Target-Kategorie	Transcription factor E2F1 (E2F1)