

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human C-1-tetrahydrofolate synthase, cytoplasmic (MTHFD1), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29602

Artikelname	Recombinant Human C-1-tetrahydrofolate synthase, cytoplasmic (MTHFD1), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29602
Hersteller Artikelnummer	RPC29602
Alternativnummer	BIM-RPC29602-20UG,BIM-RPC29602-100UG,BIM-RPC29602-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human C-1-tetrahydrofolate synthase, cytoplasmic (MTHFD1), partial 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: C-1-tetr...
Molekulargewicht	38.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	APAEILNGKEISAQIRARLKNQVTQLKEQVPGFTPLAILQVGNRDDSPLYINV KLKAAEEIGIKATHIKLPRTTTESEVMKYITSLNEDSTVHGFLVQLPLDSENSINT EEVINAIPEKDVDGLTSINAGKLARGDLNDCFIPCTPKGCELELIKETGVPIAGR HAVVVGRSKIVGAPMHDLLLWNNATVTTCHSKTAHLDEEVNKGDILVVATGQ PEMVKGEWIKPGAIVIDCGINYVPDDKKPNRGRKVVGDV
Target-Kategorie	C-1-tetrahydrofolate synthase, cytoplasmic (MTHFD1)