

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

Product Datasheet

Recombinant Human Kinesin-like protein KIF18B (KIF18B), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29924

Artikelname	Recombinant Human Kinesin-like protein KIF18B (KIF18B), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29924
Hersteller Artikelnummer	RPC29924
Alternativnummer	BIM-RPC29924-20UG,BIM-RPC29924-100UG,BIM-RPC29924-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Kinesin-like protein KIF18B (KIF18B), partial 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: Kinesin-like protein KI...
Molekulargewicht	46.9kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MAVEDSTLQVVVRVRPPTPRELDSQRRPVVQVVDERVLVFNPEEPDGGFPGL KWGGTHDGPKKKGKDLTFVFDRVFGAATQQDVFQHTTHSVLDSFLQGYNC SVFAYGATGAGKHTMLGREGDPGIMYLTTVELYRRLEARQQEKHFVLSYQ EVYNEQIHDLLEPKGPLAIREDPDKGVVQGLSFHQPASAEQLLEILTRGNRN RTQHPTDANATSSRSHAIFQIFVKQQDRVPGLTQAVQVAKMSLIDL
Target-Kategorie	Kinesin-like protein KIF18B (KIF18B)