

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Serine/threonine-protein kinase RIO3 (RIOK3), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31244

Artikelname	Recombinant Human Serine/threonine-protein kinase RIO3 (RIOK3), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31244
Hersteller Artikelnummer	RPC31244
Alternativnummer	BIM-RPC31244-20UG,BIM-RPC31244-100UG,BIM-RPC31244-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Serine/threonine-protein kinase RIO3 (RIOK3) 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: Serine/threonine-protein...
Molekulargewicht	62.7kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MDLVGVASPEPGTAAAWGPSKCPWAIPQNTISCSLADVMSEQLAKELQLEEE AAVFPEVAVAEGPFITGENIDTSSDLMLAQMLQMEYDREYDAQLRREEKKFN GDSKVSISFENYRKVHPYEDSDSSEDEVDWQDTRDDPYRPAKPVPTPKKGF GKGKDITTKHDEVVCGRKNTARMENFAPEFQVGDGIGMDLKLSNHVFNALK QHAYSEERRSARLHEKKEHSTA EKAVDPKTRLLMYKMVNSGMLETITG
Target-Kategorie	Serine/threonine-protein kinase RIO3 (RIOK3)