

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human respiratory syncytial virus B Nucleoprotein (N), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29997

Artikelname	Recombinant Human respiratory syncytial virus B Nucleoprotein (N), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29997
Hersteller Artikelnummer	RPC29997
Alternativnummer	BIM-RPC29997-20UG,BIM-RPC29997-100UG,BIM-RPC29997-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human respiratory syncytial virus B Nucleoprotein (N) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human respiratory syncytial virus B (strain 18537). Targ...
Molekulargewicht	50.9kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MALSKVKLN <del>DTL</del> NKDQLLSSSKYTIQRSTGDNIDTPNYDVQKHLNKL <del>CG</del> MLLI TEDANHKFTGLIGMLYAMSRLGREDTIKILKDAGYHVKANGVDITTYRQDING KEMKFEVLTLSSLTSEIQVNIEIESRKS <del>YK</del> LLEKEMGEVAPEYRHDS <del>PC</del> GMIL CIAALVITKLAAGDRSGLTAVIRRANNVLKNEIKRYKGLIPKDIANSFYEVFEKHP HLIDVFVHFGIAQSSTRGGS <del>R</del> VEGIFAGLFMNAYGSGQ
Target-Kategorie	respiratory syncytial virus B Nucleoprotein (N)