

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

Product Datasheet

**Recombinant Ganoderma lucidum Immunomodulatory protein Ling Zhi-8,
Unconjugated, E. coli
BIM-RPC31248**

Artikelname	Recombinant Ganoderma lucidum Immunomodulatory protein Ling Zhi-8, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31248
Hersteller Artikelnummer	RPC31248
Alternativnummer	BIM-RPC31248-20UG,BIM-RPC31248-100UG,BIM-RPC31248-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Ganoderma lucidum Immunomodulatory protein Ling Zhi-8 is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Ganoderma lucidum (Ling zhi medicinal fungus) (Bracket f...
Molekulargewicht	19.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	SDTALIFRLAWDVKKLSFDYTPNWGRGNPNNFIDTVTFPKVLTDKAYTYRVAV SGRNLGVKPSYAVESDGSQKVNFLYNSGYGIADTNTIQVFVVDPTNNDFFII AQWN
Target-Kategorie	Immunomodulatory protein Ling Zhi-8