

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Human Lipolysis-stimulated lipoprotein receptor (LSR), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29450**

Artikelname	Recombinant Human Lipolysis-stimulated lipoprotein receptor (LSR), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29450
Hersteller Artikelnummer	RPC29450
Alternativnummer	BIM-RPC29450-20UG,BIM-RPC29450-100UG,BIM-RPC29450-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Lipolysis-stimulated lipoprotein receptor (LSR), 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: Lipolysis-st...
Molekulargewicht	31.9kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MQQDGLGVGTRNGSGKGRSVHPSWPWCAPRPLRYFGRDARARRAQTAA ALLAGGLSRGLGSHPAAGRDAVVFVWLLSTWCTAPARAIQVTVSNPYHVV ILFQPVTLPCTYQMTSTPTQPIVIWKYKSFCDRIADAFSPASVDNQLNAQLAA GNPGYNPYVEQCDSVRTVRVVKQGNVTLGDYYQGRRITITGNADLTFDQ TAWGDSGVYYCSVSAQDLQGNNEAYAELIVLGRTSGVAELLPGFQAG
Target-Kategorie	Lipolysis-stimulated lipoprotein receptor (LSR)