

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

Product Datasheet

Recombinant Human Glucagon-like peptide 2 receptor (GLP2R), partial, Unconjugated, Mammal BIM-RPC29934

Artikelname	Recombinant Human Glucagon-like peptide 2 receptor (GLP2R), partial, Unconjugated, Mammal
Artikelnummer	BIM-RPC29934
Hersteller Artikelnummer	RPC29934
Alternativnummer	BIM-RPC29934-20UG,BIM-RPC29934-100UG,BIM-RPC29934-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mammal
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Glucagon-like peptide 2 receptor (GLP2R), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: Mammalian cell. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Glucagon-lik...
Molekulargewicht	22.0kDa
Tag	C-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MKLGSSRAGPGRGSAGLLPGVHELPMGIPAPWGTSPHSFHRKCSLWAPGRPF LTLVLLVSIKQVTGSLLEETTRKWAQYKQACLRDLLKEPSGIFCNGTFDQYVC WPHSSPGNVSVPCPSYLPWWSEESSGRAYRHCLAQGTWQTIENATDIWQD DSECEENHSFKQNVDRYA
Target-Kategorie	Glucagon-like peptide 2 receptor (GLP2R)