

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rat Non-lysosomal glucosylceramidase (Gba2), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31272

Artikelname	Recombinant Rat Non-lysosomal glucosylceramidase (Gba2), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31272
Hersteller Artikelnummer	RPC31272
Alternativnummer	BIM-RPC31272-20UG,BIM-RPC31272-100UG,BIM-RPC31272-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Non-lysosomal glucosylceramidase (Gba2), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Non-lysosomal gluco...
Molekulargewicht	42.6kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	GRFGYLEGQEYRMYNTYDVH FYASFALV MLWPKLELSLQYDMALATFKEDLT RRRYLMSGVVAPVKRRNVIPHDIGDPDDEPWLRVNAYLIHDTADWKDLNLKF VLQVYRDYYLTGDQGFLKDMWPVCLAVMESEMKFDKDQDGLIENGGYADQT YDGWVTTGPSAYCGGLWLA AVAVMVQMAVLCGAQDVQDKFSSILCRGREA YERLLWNGRYNYDSSSQPSRSVMSDQCAGQWFLRACGLGEGDTEVFPT
Target-Kategorie	Non-lysosomal glucosylceramidase (Gba2)