

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Galleria mellonella uncharacterized protein LOC113509844 (LOC113509844), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29912**

Artikelname	Recombinant Galleria mellonella uncharacterized protein LOC113509844 (LOC113509844), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29912
Hersteller Artikelnummer	RPC29912
Alternativnummer	BIM-RPC29912-20UG,BIM-RPC29912-100UG,BIM-RPC29912-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Insect
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Galleria mellonella uncharacterized protein LOC113509844 (LOC113509844), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Galleria mellonella (Greater ...
Molekulargewicht	25.7kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	YGWDNSPGRQSWFPNTNQINNRPWQNQFPRPNQNGGQNQFPWQNPIQNG GENQFPPQNQQIQPSTPPTNSNSRLPNDVRSCISSCPVTSEYNPVCGLDLVT YSNPGRRLVCARTCGVNVSQRLTSPCPTTTVAMSLRLLAVIVVSQVTSKTHYG FGDYPMHRRPDFHYPGWGHHDWGSYPWNSQESGED
Target-Kategorie	Uncharacterized protein LOC113509844 (LOC113509844)