

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

## Product Datasheet

### Recombinant Larimichthys crocea Odorant receptor, Unconjugated BIM-RPC31312

Artikelname	Recombinant Larimichthys crocea Odorant receptor, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPC31312
Hersteller Artikelnummer	RPC31312
Alternativnummer	BIM-RPC31312-20UG,BIM-RPC31312-100UG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Larimichthys crocea Odorant receptor is a purified CF Transmembrane Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: in vitro E. coli expression system. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Larimichthys crocea (Large yellow croaker...
Molekulargewicht	37.0kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE
Sequenz	MMDNVSKLTIFTLSGLHEIANRVTFLFVLTLLCYCVIWLINLAIIVTIIMDKSLHEP MYIFLCNLCINGLYETAGFYPKFLIDLSTFHVISYAGCLLQGFVLHSSACADFSI LVLMAVDYVAICRPLVYHSVMTTQRVCVFIFFAWLIPLYLFVMSITTARSRLC GSHIPKIYCINFLVGKLACTTSIANVIIPAFNYTFYFLHVMFIAWSYMYLIRKCLISS ENRSKFMQTCLPHLICLIIVVVSLLFDLL
Target-Kategorie	Odorant receptor