

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Human Fermitin family homolog 2 (FERMT2), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31288**

Artikelname	Recombinant Human Fermitin family homolog 2 (FERMT2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31288
Hersteller Artikelnummer	RPC31288
Alternativnummer	BIM-RPC31288-20UG,BIM-RPC31288-100UG,BIM-RPC31288-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Fermitin family homolog 2 (FERMT2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Fermitin family homolog 2 (FERMT2)...
Molekulargewicht	83.8kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	MALDGIRMPDGCYADGTWELSVHVTDLNRDVTLRVTGEVHIGGVMLKLVEK LDVKKDWSHALWWEKKRTWLLKTHWTLDKYGIQADAKLQFTPQHKLLRLQ LPNMKYVKVKVNFSDRVFKAVSDICKTFNIRHPEELSLKKPRDPTKKKKKLD DQSEDEALELEGPLITPGSGSIYSSPGLYSKTMPTYDAHDGSPLSPTSAWFG DSALSEGNPGILAVSQPITSPEILAKMFKPQALLDKAKINQGWLDS
Target-Kategorie	Fermitin family homolog 2 (FERMT2)