

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

Product Datasheet

Recombinant Human Relaxin receptor 2 (RXFP2), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31281

Artikelname	Recombinant Human Relaxin receptor 2 (RXFP2), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31281
Hersteller Artikelnummer	RPC31281
Alternativnummer	BIM-RPC31281-20UG,BIM-RPC31281-100UG,BIM-RPC31281-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Relaxin receptor 2 (RXFP2), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Relaxin receptor 2 (RXFP2) . Acce...
Molekulargewicht	21.1kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	FALTQGSMITPSCQKGYFPCGNLTKCLPRAFHCDGKDDCGNGADEENCGDT SGWATIFGTVHGNANSVALTQECFLKQYPQCCDCKETELECVNGDLKSVPMI SNNVTLLSLKKNKIHSLPKVFI

Target-Kategorie	Relaxin receptor 2 (RXFP2)
------------------	----------------------------