

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

Product Datasheet

Recombinant Human Forkhead box protein L2 (FOXL2), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31229

Artikelname	Recombinant Human Forkhead box protein L2 (FOXL2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31229
Hersteller Artikelnummer	RPC31229
Alternativnummer	BIM-RPC31229-20UG,BIM-RPC31229-100UG,BIM-RPC31229-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Forkhead box protein L2 (FOXL2) 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: Forkhead box protein L2 (FOXL2) . Acc...
Molekulargewicht	43.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MMASYPEPEDAAGALLAPETGRTVKEPEGPPSPGKGGGGGGGTAPEKPDPA QKPPYSYVALIAMAIRESAEKRLTSLGIYQYIIAKFPFYEKNNKKGWQNSIRHNLSL NECFIKVPREGGERKGNWTLDPACEDMFEKGNRRRRRMKRPFRPPPAHF QPGKGLFGAGGAAGGCGVAGAGADGYGYLAPPKYLQSGFLNNSWPLPQPPS PMPYASCQMAAAAAAAAAAAAAAAAAAGPGSPGAAAVVKGLAGPAASY
Target-Kategorie	Forkhead box protein L2 (FOXL2)