

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Vitronectin (Vtn), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31246

Artikelname	Recombinant Mouse Vitronectin (Vtn), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31246
Hersteller Artikelnummer	RPC31246
Alternativnummer	BIM-RPC31246-20UG,BIM-RPC31246-100UG,BIM-RPC31246-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Vitronectin (Vtn) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Vitronectin (Vtn) . Accession Number: P29788, Vtn. ...
Molekulargewicht	60.2kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE
Sequenz	DQESCKGRCTQGFMASKKQCDELCTYYQSCCADYMEQCKPQVTRGDVFT MPEDDYWSYDYVEEPKNNTNTGVQPENTSPPGDLNPRTDGTLKPTAFLDPEE QPSTPAPKVEQEEILRPDTTDQGTPEFPEEELCSGKPFDAFTDLKNGSLFAFR GQYCYELDETAVRPGYPKLIQDVWGIEGPIDAAFTRINCQGKTYLFKGSQYWR FEDGVLDPGYPRNISEGFGIPDNVDAAFALPAHRYSGRERVYFFK

Target-Kategorie	Vitronectin (Vtn)
------------------	-------------------