

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

## Product Datasheet

### CYR61 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10110100

Artikelname	CYR61 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10110100
Hersteller Artikelnummer	RBG10110100
Alternativnummer	BVD-RBG10110100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CYR61 is a member of the CCN family of secreted cysteine-rich regulatory proteins. CYR61 induces angiogenesis by stimulating the proliferation, migration, and adhesion of endothelial cells. Cell migration and adhesion are mediated through binding to ...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Sequenz	MTCPAACHCP LEAPKCAPGV GLVRDGC GCC KVCAKQLNED CSKTQPCDHT KGLECNFGAS STALKGICRA QSEGRPCEYN SRIYQNGESF QPNCKHQCTC IDGAVGCIPL CPQELSLPNL GCPNRLVKV TGQCCEEWVC DEDSIKDPME DQDGLLGKEL GFDASEVELT RNNELIavgk GSSLKRLPVF GMEPRILYNP LQGQKCIVQT TSWSQCSKTC GTGISTRVTN D
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	CYR61

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...