

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

Product Datasheet

PDGF-CC Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10268100

Artikelname	PDGF-CC Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10268100
Hersteller Artikelnummer	RBG10268100
Alternativnummer	BVD-RBG10268100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The platelet-derived growth factor (PDGF) family of heparin-binding growth factors consists of five known members, denoted PDGF-AA, PDGF-BB, PDGF-AB, PDGF-CC and PDGF-DD. The mature and active form of these proteins, an anti-parallel, disulfide-link...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MVVDLNLLE EVRLYSCTPR NFSVSIREEL KRTDTIFWPG CLLVKRCGGN CACCLHNCNE CQCVPSKVTK KYHEVLQLRP KTGVRGLHKS LTDVALEHHE ECDCVCRGSTGG
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	PDGF-CC

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...