

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

Product Datasheet

Betacellulin Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10081100

Artikelname	Betacellulin Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10081100
Hersteller Artikelnummer	RBG10081100
Alternativnummer	BVD-RBG10081100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Betacellulin is an EGF-related polypeptide growth factor that signals through the EGF receptor. It is produced in several tissues, including the pancreas, small intestine, and in certain tumor cells. Betacellulin is a potent mitogen for retinal pigme...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	DGNTTRTPET NGS LCGAPGE NCTGTTPRQK VKTHFSRCPK QYKHYCIHGR CRFVVDEQTP SCICEKGYFG ARCERVDLFY
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	Betacellulin

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...