

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

Product Datasheet

PLGF-2 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10275100

Artikelname	PLGF-2 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10275100
Hersteller Artikelnummer	RBG10275100
Alternativnummer	BVD-RBG10275100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	PLGF-2 is an angiogenic factor that belongs to the cysteine-knot superfamily of growth factors. PLGF-2 is expressed in umbilical vein endothelial cells and placenta. It signals through the VEGFR-1/FLT1 receptor, and stimulates endothelial cell prolifer...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Sequenz	LPAVPPQWA LSAGNGSSEV EVVPFQEVWG RSYCRALERL VDVVSEYPSE VEHMFSPSCV SLLRCTGCCG DENLHCVPVE TANVTMQLLK IRSGDRPSYV ELTFSQHVRC ECRPLREKMK PERRRPKGRG KRRREKQRPT DCCGDAVPRR
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	PLGF-2

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...