

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

Product Datasheet

FGF-8 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10137100

Artikelname	FGF-8 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10137100
Hersteller Artikelnummer	RBG10137100
Alternativnummer	BVD-RBG10137100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	FGF-8 (FGF-8b) is a heparin binding growth factor belonging to the FGF family. Proteins of this family play a central role during prenatal development, postnatal growth and regeneration of a variety of tissues, by promoting cellular proliferation and...
Tag	His
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Sequenz	MQVTVQSSPN FTQHVREQL VTDQLSRRLI RTYQLYSRTS GKHVQVLANK RINAMAEDGD PFAKLIVETD TFGSRVVRVG AETGLYICMN KKGKLIAXSN GKGKDCVFTE IVLENNYTAL QNAKYEGWYM AFTRKGRPRK GSKTRQHORE VHFMKRLPRG HHTTEQSLRF EFLNYPPFTR SLRGSQRTWAPEPR
Lagerung	-20°C

Target-Kategorie	FGF-8
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...