

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

Product Datasheet

BMP-6 Human HEK293 cells Preis auf Anfrage BVD-RBG10087100

Artikelname	BMP-6 Human HEK293 cells Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10087100
Hersteller Artikelnummer	RBG10087100
Alternativnummer	BVD-RBG10087100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TGF-beta family members are key modulators of cell proliferation, differentiation, matrix synthesis and apoptosis. As implied by their name, BMPs initiate, promote and regulate the development, growth and remodeling of bone and cartilage. In addition ...
Tag	His
Quelle	HEK293 cells
Expression System	HEK293 cells
Reinheit	95%
Sequenz	VSSASDYNSS ELKTACRKHE LYVSFQDLGW QDWIAPKGY AANYCDGECG FPLNAHMNAT NHAIVQTLVH LMNPEYVPKP CCAPTKLNAI SVLYFDDNSN VILKKYRNMV VRACGCH
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	BMP-6

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...