

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

## Product Datasheet

### GDF-7 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10162100

Artikelname	GDF-7 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10162100
Hersteller Artikelnummer	RBG10162100
Alternativnummer	BVD-RBG10162100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GDF-7 belongs to the TGF-beta superfamily of growth and differentiation factors. It is expressed selectively by roof plate cells that are located in the developing embryonic central nervous system, and has been shown to influence the neuronal identity...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	TALAGTRTAQ GSGGGAGRGH GRRGRSRCSR KPLHVDFKEL GWDDWIIAPL DYEAYHCEGL CDFPLRSHLE PTNHAIQTL LNSMAPDAAP ASCCVPARLS PISILYIDAA NNVVYKQYED MVVEACGCR
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	GDF-7

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...