

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

Product Datasheet

GDNF Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10165100

Artikelname	GDNF Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10165100
Hersteller Artikelnummer	RBG10165100
Alternativnummer	BVD-RBG10165100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GDNF is a disulfide-linked, homodimeric neurotrophic factor structurally related to Artemin, Neurturin and Persephin. These proteins belong to the cysteine-knot superfamily of growth factors that assume stable dimeric protein structures. GDNF signals...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MSPDKQMAVL PRRERNRQAA AANPENSRGK GRRGQRGKNR GCVLTAIHLN VTDLGLGYET KEELIFRYCS GSCDAAETTY DKILKNLSRN RRLVSDKVGQ ACCRPIAFDD DLSFLDDNLV YHILRKHSKRKCGCI
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	GDNF

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...