

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

Product Datasheet

Persephin Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10271100

Artikelname	Persephin Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10271100
Hersteller Artikelnummer	RBG10271100
Alternativnummer	BVD-RBG10271100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Persephin is a disulfide-linked, homodimeric, neurotrophic factor structurally related to GDNF, artemin, and neurturin. These proteins belong to the cysteine knot family of growth factors that assume stable dimeric structures. Persephin signals throu...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	RALSGPCQLW SLTLSVAELG LGYASEEKVI FRYCAGSCPR GARTQHGLAL ARLQGQGRAH GGPCCRPTRY TDVAFLDDRH RWQRLPQLSA AACGCGG
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	Persephin

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in 5 mM Sodium Phosphate, pH 7.5 to a concentration of ≈ 0.5 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)