

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

## Product Datasheet

### NNT-1/BCSF-3 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10248100

Artikelname	NNT-1/BCSF-3 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10248100
Hersteller Artikelnummer	RBG10248100
Alternativnummer	BVD-RBG10248100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	NNT-1/BCSF-3 is a neurotrophic factor with B-cell-stimulating capabilities. Expressed in the lymph nodes and spleen, NNT-1/BCSF-3 activates glycoprotein 130 (gp130) and leukemia inhibitory factor receptor member b (LIFR-b) by binding and inducing the t...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MLNRTGDPGP GPSIQKTYDL TRYLEHQLRS LAGTYLNYLG PPFNEPDFNP PRLGAETLPR ATVDLEVWRS LNDKLRLTQN YEAYSHLLCY LRGLNRQAAT AELRRSLAHF CTSLQGLLGS IAGVMAALGY PLPQPLPGTE PTWTPGPAHS DFLQKMDDFW LLKELQTWLW RSAKDFNRLK KKMQPAAAV TLHLGAHGF
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	NNT-1/BCSF-3

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...