

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

Product Datasheet

M-CSF Murine E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG20091100

Artikelname	M-CSF Murine E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG20091100
Hersteller Artikelnummer	RBG20091100
Alternativnummer	BVD-RBG20091100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	M-CSF is a potent hematopoietic factor produced by a variety of cells, including lymphocytes, monocytes, fibroblasts, endothelial cells, myoblasts and osteoblasts. It is a key regulator of cellular proliferation, differentiation, and survival for blo...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MKEVSEHCSH MIGNGHLKVL QQLIDSQMET SCQIAFEFVD QEQLDDPVCY LKKAFFLVQD IIDETMRFKD NTPNANATER LQELSNLNS CFTKDYEEQN KACVRTFHET PLQLLEKIKN FFNETKNLLE KDWNIFTKNC NNSFAKCSSRDVVTKP
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	M-CSF

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-0.5 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) and store in working...