

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

## Product Datasheet

### G-CSF Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10158100

Artikelname	G-CSF Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10158100
Hersteller Artikelnummer	RBG10158100
Alternativnummer	BVD-RBG10158100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	G-CSF is a hematopoietic growth factor that stimulates the development of committed progenitor cells to neutrophils and enhances the functional activities of the mature end-cell. It is produced in response to specific stimulation by a variety of cell...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	TPLGPASSLP QSFLKCLEQ VRKIQGDGAA LQEKLCATYK LCHPEELVLL GHSLGIPW APLSSCPSQA LQLAGCLS QL HSGFLFLYQGL LQALEGISPE LG PTLDTL QLDVADFATT IWQQMEELGM APALQPTQGA MPAFASAFQR RAGG VLVA SHLQSFLEVS YRVLRLHAQP
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	G-CSF

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. This solution can be stored at 2-8°C for up to 1 week. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a...