

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 HSGLFLYQQL 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...