

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

## Product Datasheet

### GM-CSF Murine E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG20075100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | GM-CSF Murine E. coli Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | BVD-RBG20075100   |
| Hersteller Artikelnummer | RBG20075100   |
| Alternativnummer         | BVD-RBG20075100-100   |
| Hersteller               | BioVendor   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Produktbeschreibung      | GM-CSF is a hematopoietic growth factor that stimulates the development of neutrophils and macrophages, and promotes the proliferation and development of early erythroid megakaryocytic and eosinophilic progenitor cells. It is produced in endothelial ... |
| Quelle                   | E. coli   |
| Expression System        | E. coli   |
| Reinheit                 | 98%   |
| Sequenz                  | MAPTRSPITV TRPWKHVEAI KEALNLLDDM PVTLNEEVEV VSNEFSFKKL<br>TCVQTRLKIF EQGLRGNFTK LKGALNMTAS YYQTYCPPTP ETD CETQVTT<br>YADFIDSLKT FLTDIPFECKKPVQK   |
| Lagerung                 | -20°C   |
| Target-Kategorie         | GM-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. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...