

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

Product Datasheet

GMCSF (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P10650

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GMCSF (Human) Recombinant Protein, E. coli |
| Artikelnummer | ABN-P10650 |
| Hersteller Artikelnummer | P10650 |
| Alternativnummer | ABN-P10650-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FA, SBR, SDS-PAGE |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human GMCSF (P04141, Ala18-Glu144) partial recombinant protein expressed in Escherichia coli.... |
| UniProt | 1437 |
| Puffer | Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization. |
| Reinheit | >=95% by Tris-Bis PAGE>=95% by HPLC |
| Formulierung | Lyophilized |
| Sequenz | Ala18-Glu144 |
| Target-Kategorie | CSF2 |

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA Tris-Bis PAGE SEC-HPLC The optimal working dilution should be determined by the end user.