

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

Product Datasheet

Eukaryotic Mouse Growth Hormone (GH), Unconjugated BIM-RPU59762

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Eukaryotic Mouse Growth Hormone (GH), Unconjugated |
| Artikelnummer | BIM-RPU59762 |
| Hersteller Artikelnummer | RPU59762 |
| Alternativnummer | BIM-RPU59762-50UG,BIM-RPU59762-100UG,BIM-RPU59762-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Eukaryotic Mouse Growth Hormone (GH) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Growth Hormone (GH). Target Synonyms: GH... |
| Molekulargewicht | 24kDa |
| Tag | N-Terminal His Tag |
| NCBI | 14599 |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose. |
| Expression System | Eukaryotic Expression |

| | |
|------------------|---------------------|
| Reinheit | >95% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Freeze-dried powder |
| Target-Kategorie | Growth Hormone (GH) |