

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Fibroblast Growth Factor 10 (FGF10), Unconjugated, E. coli BIM-RPU41435

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Recombinant Mouse Fibroblast Growth Factor 10 (FGF10), Unconjugated, E. coli  |
| Artikelnummer            | BIM-RPU41435  |
| Hersteller Artikelnummer | RPU41435  |
| Alternativnummer         | BIM-RPU41435-50UG,BIM-RPU41435-100UG,BIM-RPU41435-1MG   |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Wirt                     | E. coli   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | Control, SDS-PAGE, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant Mouse Fibroblast Growth Factor 10 (FGF10) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Fibroblast Growth Factor... |
| Molekulargewicht         | 50kDa   |
| Tag                      | N-Terminal His and GST Tag  |
| NCBI                     | <a href="#">14165</a>   |
| Puffer                   | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.   |

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Expression System | Prokaryotic Expression              |
| Reinheit          | >97% by SDS-PAGE                    |
| Formulierung      | Freeze-dried powder                 |
| Target-Kategorie  | Fibroblast Growth Factor 10 (FGF10) |