

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

## Product Datasheet

### **TIGIT Protein, Mouse, Recombinant (His) TGM-TMPY-02669**

|                          |                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | TIGIT Protein, Mouse, Recombinant (His)                                                                                                                                                |
| Artikelnummer            | TGM-TMPY-02669                                                                                                                                                                         |
| Hersteller Artikelnummer | TMPY-02669                                                                                                                                                                             |
| Alternativnummer         | TGM-TMPY-02669-5UG, TGM-TMPY-02669-10UG, TGM-TMPY-02669-20UG, TGM-TMPY-02669-50UG, TGM-TMPY-02669-100UG, TGM-TMPY-02669-200UG, TGM-TMPY-02669-500UG                                    |
| Hersteller               | TargetMol                                                                                                                                                                              |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                                                         |
| Produktbeschreibung      | TIGIT Protein, Mouse, Recombinant (His) is expressed in HEK293 mammalian cells with His tag. The predicted molecular weight is 14.2 kDa and the accession number is NP_001139797.1.... |
| Reinheit                 | 90.70%                                                                                                                                                                                 |