

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

## Product Datasheet

### **TIE2 Protein, Human, Recombinant (hFc) TGM-TMPJ-00642**

|                          |                                                                                                                                                                                     |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | TIE2 Protein, Human, Recombinant (hFc)                                                                                                                                              |
| Artikelnummer            | TGM-TMPJ-00642                                                                                                                                                                      |
| Hersteller Artikelnummer | TMPJ-00642                                                                                                                                                                          |
| Alternativnummer         | TGM-TMPJ-00642-1MG, TGM-TMPJ-00642-5UG, TGM-TMPJ-00642-10UG, TGM-TMPJ-00642-20UG, TGM-TMPJ-00642-50UG, TGM-TMPJ-00642-100UG, TGM-TMPJ-00642-200UG, TGM-TMPJ-00642-500UG             |
| Hersteller               | TargetMol                                                                                                                                                                           |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                                                      |
| Produktbeschreibung      | TIE2 Protein, Human, Recombinant (hFc) is expressed in HEK293 mammalian cells with C-Fc tag. The predicted molecular weight is 120-150 KDa and the accession number is Q02763-1.... |