

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

## Product Datasheet

### FKBP12 PROTAC dTAG-13, CAS [[2064175-41-1]] TGM-T11291

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | FKBP12 PROTAC dTAG-13, CAS [[2064175-41-1]]   |
| Artikelnummer            | TGM-T11291  |
| Hersteller Artikelnummer | T11291  |
| Alternativnummer         | TGM-T11291-1MG, TGM-T11291-5MG, TGM-T11291-10MG, TGM-T11291-25MG, TGM-T11291-50MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | FKBP12 PROTAC dTAG-13 is a PROTAC and selective degrader that can be used for target validation during drug discovery by splicing FKBP12 F36V with CRBN and thereby degrading FKBP12 F36V.... |
| Molekulargewicht         | 1049.17   |
| Reinheit                 | 97.31%  |
| CAS Nummer               | [2064175-41-1]  |
| Formel                   | C57H68N4O15   |
| Target-Kategorie         | mTOR   FKBP   PROTACs   |