

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

## Product Datasheet

### ATPase-IN-2, CAS [[85573-18-8]] TGM-T61553

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ATPase-IN-2, CAS [[85573-18-8]]   |
| Artikelnummer            | TGM-T61553  |
| Hersteller Artikelnummer | T61553  |
| Alternativnummer         | TGM-T61553-1MG, TGM-T61553-5MG, TGM-T61553-10MG, TGM-T61553-25MG, TGM-T61553-50MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | ATPase-IN-2 is a compound that acts as an inhibitor of ATPase, with an IC50 value of 0.9 µM. It also inhibits the glycohydrolase activity of C. difficile toxin B (TcdB) with an AC50 value of 30.91 µM. ATPase-IN-2 is commonly utilized in ATP-related r... |
| Molekulargewicht         | 376.41  |
| Reinheit                 | 98.38%  |
| CAS Nummer               | [85573-18-8]  |
| Formel                   | C22H20N2O4  |
| Target-Kategorie         | Others   ATPase   |