

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

Product Datasheet

I-OMe-Tyrphostin AG 538, CAS [[1094048-77-7]] TGM-T11593

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | I-OMe-Tyrphostin AG 538, CAS [[1094048-77-7]] |
| Artikelnummer | TGM-T11593 |
| Hersteller Artikelnummer | T11593 |
| Alternativnummer | TGM-T11593-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T11593-1MG,TGM-T11593-5MG,TGM-T11593-10MG,TGM-T11593-25MG,TGM-T11593-50MG,TGM-T11593-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | I-OMe-Tyrphostin AG 538 is a specific IGF-1R inhibitor and ATP-competitive inhibitor of PI5P4Kalpha (IC50: 1 µM).I-OMe-Tyrphostin AG 538 inhibits IGF-1R-mediated signaling and exhibits preferential cytotoxicity to nutrient-deficient PANC1 cells.... |
| Molekulargewicht | 437.19 |
| Reinheit | 96.66% |
| CAS Nummer | [1094048-77-7] |
| Formel | C17H12INO5 |
| Target-Kategorie | IGF-1R PI3K |