

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

Product Datasheet

BAY-069, CAS [[2639638-66-5]] TGM-T67927

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BAY-069, CAS [[2639638-66-5]] |
| Artikelnummer | TGM-T67927 |
| Hersteller Artikelnummer | T67927 |
| Alternativnummer | TGM-T67927-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T67927-1MG,TGM-T67927-2MG,TGM-T67927-5MG,TGM-T67927-10MG,TGM-T67927-25MG,TGM-T67927-50MG,TGM-T67927-100MG,TGM-T67927-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BAY-069 is an inhibitor. BAY-069 inhibited branched-chain amino acid transaminase 1 (BCAT1) at IC50:31 nM and branched-chain amino acid transaminase 2 (BCAT2) at IC50:153 nM. BAY-069 is a novel (trifluoromethyl) pyrimidine dione chemical probe, which... |
| Molekulargewicht | 446.81 |
| Reinheit | 99.98% |
| CAS Nummer | [2639638-66-5] |
| Formel | C22H14ClF3N2O3 |
| Target-Kategorie | Reactive Oxygen Species Others |