

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

Product Datasheet

SR1664, CAS [[1338259-05-4]] TGM-T23389

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SR1664, CAS [[1338259-05-4]] |
| Artikelnummer | TGM-T23389 |
| Hersteller Artikelnummer | T23389 |
| Alternativnummer | TGM-T23389-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T23389-1MG, TGM-T23389-2MG, TGM-T23389-5MG, TGM-T23389-10MG, TGM-T23389-25MG, TGM-T23389-50MG, TGM-T23389-100MG, TGM-T23389-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SR1664 is a potent and selective PPARgamma inhibitor with potential antidiabetic activity. SR1664 binds to PPARgamma and potently inhibits Cdk5-mediated PPARgamma phosphorylation (IC50 = 80 nM, Ki = 28.67 nM) without exhibiting PPARgamma agonist acti... |
| Molekulargewicht | 547.6 |
| Reinheit | 98.02% |
| CAS Nummer | [1338259-05-4] |
| Formel | C33H29N3O5 |
| Target-Kategorie | PPAR |