

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

Product Datasheet

GSK-7227, CAS [[1067214-81-6]] TGM-T27489

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GSK-7227, CAS [[1067214-81-6]] |
| Artikelnummer | TGM-T27489 |
| Hersteller Artikelnummer | T27489 |
| Alternativnummer | TGM-T27489-1MG,TGM-T27489-5MG,TGM-T27489-10MG,TGM-T27489-25MG,TGM-T27489-50MG,TGM-T27489-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GSK-7227, a novel compound representing a novel class of peroxisome proliferator-activated receptor delta (PPARdelta) partial agonists, demonstrates potent partial agonistic activity by upregulating the expression of PPARdelta target genes, specifica... |
| Molekulargewicht | 478.52 |
| Reinheit | 99.17% |
| CAS Nummer | [1067214-81-6] |
| Formel | C25H22N2O6S |
| Target-Kategorie | PDK Dehydrogenase CPT PPAR |