

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

Product Datasheet

GSK-3beta inhibitor 2, CAS [[1702428-31-6]] TGM-T11471

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GSK-3beta inhibitor 2, CAS [[1702428-31-6]] |
| Artikelnummer | TGM-T11471 |
| Hersteller Artikelnummer | T11471 |
| Alternativnummer | TGM-T11471-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T11471-2MG,TGM-T11471-5MG,TGM-T11471-10MG,TGM-T11471-25MG,TGM-T11471-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GSK-3beta inhibitor 2 (5-Thiazolecarboxamide,2-[2-[(cyclopropylcarbonyl)amino]-4-pyridinyl]-4-methoxy-) is a BBB-crossing and selective inhibitor of GSK-3beta (IC50 = 1.1 nM). GSK-3beta inhibitor 2 can be used in studies about Alzheimers disease.... |
| Molekulargewicht | 318.35 |
| Reinheit | 95.69% |
| CAS Nummer | [1702428-31-6] |
| Formel | C14H14N4O3S |
| Target-Kategorie | GSK-3 |