

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

Product Datasheet

SBI-553, CAS [[1849603-72-0]] FBM-10-4449

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SBI-553, CAS [[1849603-72-0]] |
| Artikelnummer | FBM-10-4449 |
| Hersteller Artikelnummer | 10-4449 |
| Alternativnummer | FBM-10-4449-5MG,FBM-10-4449-25MG |
| Hersteller | Focus Biomolecules |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | β -Arrestin-biased NTSR1 modulator... |
| Molekulargewicht | 450.56 |
| Reinheit | >98% by HPLC NMR (conforms) |
| Formulierung | Pale yellow solid |
| CAS Nummer | [1849603-72-0] |
| Formel | C26H31FN4O2 |
| Anwendungsbeschreibung | SBI-553 is a potent, brain penetrant, and orally bioavailable allosteric modulator of neurotensin receptor 1 (NTSR1, EC50 = 340 nM). ¹ It acts as a β -Arrestin-biased agonist and selectively antagonizes G protein signaling conferring profound β -Arrestin b |