

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

Product Datasheet

Vabicaserin hydrochloride, CAS [[887258-94-8]] TGM-T13275

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Vabicaserin hydrochloride, CAS [[887258-94-8]] |
| Artikelnummer | TGM-T13275 |
| Hersteller Artikelnummer | T13275 |
| Alternativnummer | TGM-T13275-1ML,TGM-T13275-1MG,TGM-T13275-5MG,TGM-T13275-10MG,TGM-T13275-25MG,TGM-T13275-50MG,TGM-T13275-100MG,TGM-T13275-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Vabicaserin hydrochloride (SCA 136) is a selective agonist of 5-hydroxytryptamine 2C (5-HT _{2C}) receptor (EC ₅₀ : 8 nM).... |
| Molekulargewicht | 264.79 |
| CAS Nummer | [887258-94-8] |
| Formel | C ₁₅ H ₂₁ ClN ₂ |
| Target-Kategorie | 5-HT Receptor |