

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

Product Datasheet

LE135, CAS [[155877-83-1]] TGM-T22920

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | LE135, CAS [[155877-83-1]] |
| Artikelnummer | TGM-T22920 |
| Hersteller Artikelnummer | T22920 |
| Alternativnummer | TGM-T22920-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T22920-1MG,TGM-T22920-2MG,TGM-T22920-5MG,TGM-T22920-10MG,TGM-T22920-25MG,TGM-T22920-50MG,TGM-T22920-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | LE135 is a potent RAR antagonist that binds selectively to RARalpha (Ki of 1.4 μ M) and RARbeta (Ki of 220 nM), showing higher affinity for RARbeta. It is highly selective over RARgamma, RXRalpha, RXRbeta, and RXRgamma. LE135 also acts as a potent TRP... |
| Molekulargewicht | 438.56 |
| Reinheit | 98.33% |
| CAS Nummer | [155877-83-1] |
| Formel | C ₂₉ H ₃₀ N ₂ O ₂ |
| Target-Kategorie | TRP/TRPV Channel Retinoid Receptor |