

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

Product Datasheet

PCO371, CAS [[1613373-33-3]] TGM-T16442

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PCO371, CAS [[1613373-33-3]] |
| Artikelnummer | TGM-T16442 |
| Hersteller Artikelnummer | T16442 |
| Alternativnummer | TGM-T16442-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T16442-1MG,TGM-T16442-5MG,TGM-T16442-10MG,TGM-T16442-25MG,TGM-T16442-50MG,TGM-T16442-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PCO371 belongs to small molecule agonists and is a full PTH1R (parathyroid hormone receptor 1) agonist with oral activity, cell permeability, and selectivity for PTH1R (no effect on PTH2R). This compound is used in research on PTH1R activation mechan... |
| Molekulargewicht | 635.65 |
| Reinheit | 97.17% |
| CAS Nummer | [1613373-33-3] |
| Formel | C29H32F3N5O6S |
| Target-Kategorie | Thyroid hormone receptor(THR) |