

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

Product Datasheet

CYM 50769, CAS [[1421365-63-0]] TGM-T22702

Artikelname	CYM 50769, CAS [[1421365-63-0]]
Artikelnummer	TGM-T22702
Hersteller Artikelnummer	T22702
Alternativnummer	TGM-T22702-1MG, TGM-T22702-5MG, TGM-T22702-10MG, TGM-T22702-25MG, TGM-T22702-50MG, TGM-T22702-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYM 50769 is a neuropeptide W/B receptor 1 (NPBWR1, GPR7) antagonist (IC ₅₀ = 0.12 µM). CYM 50769 inhibited NPW activation of NPBWR1 with a submicromolar IC ₅₀ , and displayed high selectivity against a broad array of off-targets with pharmaceutical rele...
Molekulargewicht	416.86
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[1421365-63-0]
Formel	C ₂₄ H ₁₇ CIN ₂ O ₃
Target-Kategorie	Neuropeptide W