

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

Product Datasheet

F7H, CAS [[897109-93-2]] TGM-T77692

Artikelname	F7H, CAS [[897109-93-2]]
Artikelnummer	TGM-T77692
Hersteller Artikelnummer	T77692
Alternativnummer	TGM-T77692-1G, TGM-T77692-1MG, TGM-T77692-5MG, TGM-T77692-10MG, TGM-T77692-25MG, TGM-T77692-50MG, TGM-T77692-100MG, TGM-T77692-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	F7H is a potent Frizzled receptor FZD7 antagonist with an IC50 value of 1.25 µM. F7H is a potent ligand for the transmembrane structural domain (TMD) of FZD7, with potential antitumor and bacteriostatic activity....
Molekulargewicht	463.55
CAS Nummer	[897109-93-2]
Formel	C24H18FN3O2S2
Target-Kategorie	Antibacterial Wnt/beta-catenin