

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

Product Datasheet

F7H, CAS [[897109-93-2]] MCE-HY-156095

Artikelname	F7H, CAS [[897109-93-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-156095
Hersteller Artikelnummer	HY-156095
Alternativnummer	MCE-HY-156095-50MG,MCE-HY-156095-100MG,MCE-HY-156095-10MG,MCE-HY-156095-5MG,MCE-HY-156095-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	F7H is a Frizzled receptor FZD7 antagonist (IC50: 1.25 µM). Frizzled receptors (FZDs) influence Wnt signaling, mediating embryonic development and tissue homeostasis. F7H is a potent ligand for the FZD7 transmembrane domain (TMD)[1]....
Molekulargewicht	463.55
Reinheit	99.42
CAS Nummer	[897109-93-2]
Formel	C24H18FN3O2S2
Target-Kategorie	Wnt
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound