

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

Product Datasheet

CDD-2789, CAS [[3052084-77-9]] Preis auf Anfrage TGM-T206617

Artikelname	CDD-2789, CAS [[3052084-77-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206617
Hersteller Artikelnummer	T206617
Alternativnummer	TGM-T206617-10MG, TGM-T206617-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CDD-2789 is a highly selective small molecule inhibitor that targets Activin receptor type 1 (ALK2, also known as ACVR1). It effectively blocks the BMP and activin A-induced downstream phosphorylation reactions by inhibiting the ALK2/ALK1-mediated SM...
Molekulargewicht	466.573
CAS Nummer	[3052084-77-9]
Formel	C26H34N4O4
Target-Kategorie	TGF-beta/Smad ALK