

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

Product Datasheet

VT3989, CAS [[2506273-81-8]] MCE-HY-400902

Artikelname	VT3989, CAS [[2506273-81-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-400902
Hersteller Artikelnummer	HY-400902
Alternativnummer	MCE-HY-400902-10MMX1ML,MCE-HY-400902-50MG,MCE-HY-400902-5MG,MCE-HY-400902-100MG,MCE-HY-400902-25MG,MCE-HY-400902-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VT3989 is an orally active pan-TEAD autopalmitoylation inhibitor that modulates the Hippo signaling pathway. VT3989 directly binds to TEAD transcription factors to block their palmitoylation modification, thereby disrupting the formation of YAP/TAZ-T...
Molekulargewicht	389.37
Reinheit	99.61
CAS Nummer	[2506273-81-8]
Formel	C21H18F3NO3
Target-Kategorie	Hippo (MST),VEGFR,YAP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound