

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

Product Datasheet

Dihydroevocarpine, CAS [[15266-35-0]] TGM-TN1099

Artikelname	Dihydroevocarpine, CAS [[15266-35-0]]
Artikelnummer	TGM-TN1099
Hersteller Artikelnummer	TN1099
Alternativnummer	TGM-TN1099-1MLX10MM(INDMSO),TGM-TN1099-1MG,TGM-TN1099-5MG,TGM-TN1099-10MG,TGM-TN1099-25MG,TGM-TN1099-50MG,TGM-TN1099-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dihydroevocarpine (1-methyl-2-tridecylquinolin-4-one) induces AML cytotoxicity, apoptosis and G0/G1 blockade, and inhibits tumor growth by inhibiting mTORC1/2 activity and the mTOR pathway in an acute myeloid leukemia (AML) xenograft model....
Molekulargewicht	341.53
Reinheit	99.82%
CAS Nummer	[15266-35-0]
Formel	C23H35NO
Target-Kategorie	mTOR