

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

Product Datasheet

NVP-2, CAS [[1263373-43-8]] TGM-T16363

Artikelname	NVP-2, CAS [[1263373-43-8]]
Artikelnummer	TGM-T16363
Hersteller Artikelnummer	T16363
Alternativnummer	TGM-T16363-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T16363-1MG,TGM-T16363-2MG,TGM-T16363-5MG,TGM-T16363-10MG,TGM-T16363-25MG,TGM-T16363-50MG,TGM-T16363-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NVP-2 is an effective and selective ATP-competitive cyclin-dependent kinase 9 (CDK9) probe. NVP-2 induces cell apoptosis. NVP-2 inhibits CDK9/CycT activity (IC50: 0.514 nM). NVP-2 shows inhibitory effects on CDK1/CycB, CDK2/CycA and CDK16/CycY kinases...
Molekulargewicht	513.07
Reinheit	99.13%
CAS Nummer	[1263373-43-8]
Formel	C27H37CIN6O2
Target-Kategorie	Apoptosis CDK