

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]] MCE-HY-12214A

Artikelname	NVP-2, CAS [[1263373-43-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-12214A
Hersteller Artikelnummer	HY-12214A
Alternativnummer	MCE-HY-12214A-10MMX1ML,MCE-HY-12214A-100MG,MCE-HY-12214A-50MG,MCE-HY-12214A-25MG,MCE-HY-12214A-10MG,MCE-HY-12214A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NVP-2 is a potent and selective ATP-competitive cyclin dependent kinase 9 (CDK9) probe, inhibits CDK9/CycT activity with an IC50 of 0.514 nM. NVP-2 displays inhibitory effects on CDK1/CycB, CDK2/CycA and CDK16/CycY kinases with IC50 values of 0.584 µM...
Molekulargewicht	513.07
Reinheit	99.29
CAS Nummer	[1263373-43-8]
Formel	C27H37ClN6O2
Target-Kategorie	Apoptosis,CDK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound