

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

Product Datasheet

CUR61414, CAS [[334998-36-6]] MCE-HY-113965

Artikelname	CUR61414, CAS [[334998-36-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-113965
Hersteller Artikelnummer	HY-113965
Alternativnummer	MCE-HY-113965-10MG,MCE-HY-113965-25MG,MCE-HY-113965-100MG,MCE-HY-113965-5MG,MCE-HY-113965-10MMX1ML,MCE-HY-113965-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CUR61414 is a novel, potent and cell permeable Hedgehog signaling pathway inhibitor (IC50 =100-200 nM). CUR61414 is a small-molecule aminoproline class compound and selectively binds to smoothed (Smo) with a Ki value of 44 nM. CUR-61414 can induce ...
Molekulargewicht	550.69
Reinheit	99.04
CAS Nummer	[334998-36-6]
Formel	C31H42N4O5
Target-Kategorie	Apoptosis,Hedgehog,Smo
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound