

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

Product Datasheet

DK419, CAS [[2102672-22-8]] MCE-HY-112799

Artikelname	DK419, CAS [[2102672-22-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-112799
Hersteller Artikelnummer	HY-112799
Alternativnummer	MCE-HY-112799-10MMX1ML,MCE-HY-112799-100MG,MCE-HY-112799-50MG,MCE-HY-112799-10MG,MCE-HY-112799-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DK419 is a potent and orally active Wnt/beta-catenin signaling inhibitor, with an IC50 of 0.19 µM. DK419 reduces protein levels of Axin2, beta-catenin, c-Myc, Cyclin D1 and Survivin and induces production of pAMPK[1]....
Molekulargewicht	407.70
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[2102672-22-8]
Formel	C16H8ClF6N3O
Target-Kategorie	CDK,c-Myc,Survivin,Wnt,beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound