

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

Product Datasheet

ILK-IN-2, CAS [[1333146-24-9]] MCE-HY-18676B

Artikelname	ILK-IN-2, CAS [[1333146-24-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-18676B
Hersteller Artikelnummer	HY-18676B
Alternativnummer	MCE-HY-18676B-10MG,MCE-HY-18676B-5MG,MCE-HY-18676B-10MMX1ML,MCE-HY-18676B-25MG,MCE-HY-18676B-2MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ILK-IN-2 (OSU-T315 analog) is an oral PDK2 inhibitor and also an ILK inhibitor, with an IC50 of 0.6 µM. ILK-IN-2 induces cell autophagy and apoptosis, showing anti-tumor activity. ILK-IN-2 directly abolishes AKT activation by preventing AKT from tran...
Molekulargewicht	533.59
Reinheit	99.41
CAS Nummer	[1333146-24-9]
Formel	C30H30F3N5O
Target-Kategorie	Ser/Thr Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound