

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

Product Datasheet

TH-257, CAS [[2244678-29-1]] MCE-HY-122630

Artikelname	TH-257, CAS [[2244678-29-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-122630
Hersteller Artikelnummer	HY-122630
Alternativnummer	MCE-HY-122630-100MG,MCE-HY-122630-50MG,MCE-HY-122630-5MG,MCE-HY-122630-10MG,MCE-HY-122630-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TH-257 is a potent inhibitor of LIMK1 and LIMK2 with IC50 values of 84 nM and 39 nM for LIMK1 and LIMK2, respectively, and it can be used as a chemical probe for LIMK1 and LIMK2. TH-257 is an allosteric inhibitor targeting a binding pocket induced by...
Molekulargewicht	422.54
Reinheit	98.01
CAS Nummer	[2244678-29-1]
Formel	C24H26N2O3S
Target-Kategorie	LIM Kinase (LIMK)
Anwendungsbeschreibung	Reference compound