

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

Product Datasheet

Lavendustin C, CAS [[125697-93-0]] MCE-HY-W013857

Artikelname	Lavendustin C, CAS [[125697-93-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W013857
Hersteller Artikelnummer	HY-W013857
Alternativnummer	MCE-HY-W013857-10MMX1ML,MCE-HY-W013857-1MG,MCE-HY-W013857-5MG,MCE-HY-W013857-10MG,MCE-HY-W013857-25MG,MCE-HY-W013857-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lavendustin C is a potent Ca ²⁺ calmodulin-dependent kinase II (CaMK II) inhibitor with an IC ₅₀ of 0.2 µM. Lavendustin C inhibits EGFR-associated tyrosine kinase (IC ₅₀ =0.012 µM) and pp60c-src(+) kinase (IC ₅₀ =0.5 µM) [1][2]....
Molekulargewicht	275.26
Reinheit	98.17
CAS Nummer	[125697-93-0]
Formel	C ₁₄ H ₁₃ NO ₅
Target-Kategorie	CaMK,EGFR,Src
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound