

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

Product Datasheet

(5Z,2E)-CU-3, CAS [[1815598-71-0]] MCE-HY-121638A

Artikelname	(5Z,2E)-CU-3, CAS [[1815598-71-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-121638A
Hersteller Artikelnummer	HY-121638A
Alternativnummer	MCE-HY-121638A-100MG,MCE-HY-121638A-50MG,MCE-HY-121638A-25MG,MCE-HY-121638A-10MMX1ML,MCE-HY-121638A-10MG,MCE-HY-121638A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(5Z,2E)-CU-3 is an isomer of CU-3 (HY-121638). CU-3 is a DGKalpha inhibitor with an IC50 of 0.6 µM. CU-3 competitively reduces DGKalphas affinity for ATP via binding to the enzymes catalytic region. CU-3 induces apoptosis in cancer cells. CU-3 promot...
Molekulargewicht	392.47
Reinheit	98.04
CAS Nummer	[1815598-71-0]
Formel	C16H12N2O4S3
Target-Kategorie	Apoptosis,Caspase,DGK,Interleukin Related
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound