

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

Product Datasheet

SP600125, CAS [[129-56-6]] TGM-T3109

Artikelname	SP600125, CAS [[129-56-6]]
Artikelnummer	TGM-T3109
Hersteller Artikelnummer	T3109
Alternativnummer	TGM-T3109-10MG,TGM-T3109-50MG,TGM-T3109-100MG,TGM-T3109-200MG,TGM-T3109-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SP600125 (JNK Inhibitor II) is a JNK inhibitor that inhibits JNK1, JNK2, and JNK3 (IC50=40/40/90 nM) with oral potency, reversibility, and ATP-competitive properties. SP600125 inhibits autophagy and induces apoptosis....
Molekulargewicht	220.23
Reinheit	97.63%
CAS Nummer	[129-56-6]
Formel	C14H8N2O
Target-Kategorie	Ferroptosis Trk receptor Apoptosis Aurora Kinase JNK Autophagy