

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

Product Datasheet

SP-600125, CAS [[129-56-6]] FBM-10-1033

Artikelname	SP-600125, CAS [[129-56-6]]
Artikelnummer	FBM-10-1033
Hersteller Artikelnummer	10-1033
Alternativnummer	FBM-10-1033-10MG,FBM-10-1033-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNK inhibitor...
Molekulargewicht	220.23
Reinheit	98% by TLC NMR conforms
Formulierung	Yellow solid
CAS Nummer	[129-56-6]
Formel	C14H8N2O
Anwendungsbeschreibung	Selective inhibitor of c-Jun N-terminal kinase (JNK). Reversibly inhibits JNK1,2 and 3 (IC50s range from 40-90 nM). >300-fold selectivity for JNK as compared to related MAP kinases. Antiinflammatory activity. Inhibits expression of presenilin-1 and Notch signaling in mouse brain. Cell permeable and active in vivo.