

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

Product Datasheet

AEG3482, CAS [[63735-71-7]] **MCE-HY-107599**

Artikelname	AEG3482, CAS [[63735-71-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-107599
Hersteller Artikelnummer	HY-107599
Alternativnummer	MCE-HY-107599-10MMX1ML,MCE-HY-107599-25MG,MCE-HY-107599-100MG,MCE-HY-107599-50MG,MCE-HY-107599-5MG,MCE-HY-107599-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AEG3482 is a potent antiapoptotic compound that inhibits Jun kinase (JNK) activity through induced expression of heat shock protein 70 (HSP70). AEG3482 directly binds HSP90, thereby facilitating HSF1-dependent expression of HSP70 and HSP25[1]....
Molekulargewicht	280.33
Reinheit	99.79
CAS Nummer	[63735-71-7]
Formel	C10H8N4O2S2
Target-Kategorie	Apoptosis,JNK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound