

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

## Product Datasheet

### **SBI-0087702, CAS [[864431-36-7]] MCE-HY-134963**

Artikelname	SBI-0087702, CAS [[864431-36-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-134963
Hersteller Artikelnummer	HY-134963
Alternativnummer	MCE-HY-134963-5MG,MCE-HY-134963-10MG,MCE-HY-134963-25MG,MCE-HY-134963-50MG,MCE-HY-134963-100MG,MCE-HY-134963-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SBI-0087702 promotes the cytoplasmic localization of ATF2 in melanoma cells. SBI-0087702-induced translocation of ATF2 to the mitochondria results in increased apoptosis due to loss of mitochondrial membrane integrity. SBI-0087702 also inhibits growth...
Molekulargewicht	321.41
Reinheit	99.55
CAS Nummer	[864431-36-7]
Formel	C21H23NO2
Target-Kategorie	PKC
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound