

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

Product Datasheet

VPC-70063, CAS [[13571-44-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-147291

Artikelname	VPC-70063, CAS [[13571-44-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-147291
Hersteller Artikelnummer	HY-147291
Alternativnummer	MCE-HY-147291-5MG,MCE-HY-147291-50MG,MCE-HY-147291-25MG,MCE-HY-147291-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VPC-70063 is a potent Myc-Max inhibitor with an IC50 value of 8.9 μ M for Myc-Max transcriptional activity inhibition. VPC-70063 reduces UBE2C promotor activity and AR-V7 levels, and induces PARP cleavage. VPC-70063 induces apoptosis and blocks Myc-Ma...
Molekulargewicht	378.34
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[13571-44-3]
Formel	C16H12F6N2S
Target-Kategorie	Apoptosis,c-Myc,PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound