

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

Product Datasheet

UNC10142, CAS [[3118919-69-7]] MCE-HY-159989

Artikelname	UNC10142, CAS [[3118919-69-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-159989
Hersteller Artikelnummer	HY-159989
Alternativnummer	MCE-HY-159989-50MG,MCE-HY-159989-25MG,MCE-HY-159989-10MG,MCE-HY-159989-5MG,MCE-HY-159989-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UNC10142 (Compound 44) is a first-in-class small molecule antagonist of CHD1 that binds with an IC50 value of 1.7 μ M. UNC10142 leads to a dose-dependent reduction in viability in PTEN-deficient prostate cancer cells[1]....
Molekulargewicht	580.80
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[3118919-69-7]
Formel	C33H52N6O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound