

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

Product Datasheet

APTO-253, CAS [[916151-99-0]] **MCE-HY-16291**

Artikelname	APTO-253, CAS [[916151-99-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-16291
Hersteller Artikelnummer	HY-16291
Alternativnummer	MCE-HY-16291-10MG,MCE-HY-16291-50MG,MCE-HY-16291-100MG,MCE-HY-16291-25MG,MCE-HY-16291-5MG,MCE-HY-16291-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	APTO-253 (LOR-253) is a small molecule that inhibits c-Myc expression, stabilizes G-quadruplex DNA, and induces cell cycle arrest and apoptosis in acute myeloid leukemia cells. APTO-253 mediates anticancer activity through induction of the Krüppel-li...
Molekulargewicht	367.38
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[916151-99-0]
Formel	C22H14FN5
Target-Kategorie	Apoptosis,c-Myc,KLF
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound