

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

Product Datasheet

GENE-781, CAS [[1936422-33-1]] MCE-HY-108696

Artikelname	GENE-781, CAS [[1936422-33-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-108696
Hersteller Artikelnummer	HY-108696
Alternativnummer	MCE-HY-108696-10MMX1ML,MCE-HY-108696-25MG,MCE-HY-108696-1MG,MCE-HY-108696-10MG,MCE-HY-108696-5MG,MCE-HY-108696-100MG,MCE-HY-108696-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GENE-781 is an orally active, highly potent and selective CBP inhibitor with an IC50 of 0.94 nM in TR-FRET assay. GNE-781 also inhibits BRET and BRD4(1) with IC50s of 6.2 nM and 5100 nM, respectively. GNE-781 displays antitumor activity in an MOLM-16 ...
Molekulargewicht	525.59
Reinheit	98.51
CAS Nummer	[1936422-33-1]
Formel	C27H33F2N7O2
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Histone Acetyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound