

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

Product Datasheet

EZH2-IN-17, CAS [[2489672-09-3]] MCE-HY-149726

Artikelname	EZH2-IN-17, CAS [[2489672-09-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-149726
Hersteller Artikelnummer	HY-149726
Alternativnummer	MCE-HY-149726-10MG,MCE-HY-149726-25MG,MCE-HY-149726-5MG,MCE-HY-149726-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EZH2-IN-17 (compound 28) is a potent and orally active EZH2 inhibitor with an IC50 value of 0.95 nM. EZH2-IN-17 exhibits high anti-proliferation activity against different lymphoma cell lines including WSU-DLCL2, Pfeiffer and Karpas-422 (IC50 values ...
Molekulargewicht	598.77
Reinheit	98.08
CAS Nummer	[2489672-09-3]
Formel	C36H46N4O4
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound