

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

Product Datasheet

EZH2-IN-7, CAS [[2659225-28-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-143616

Artikelname	EZH2-IN-7, CAS [[2659225-28-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-143616
Hersteller Artikelnummer	HY-143616
Alternativnummer	MCE-HY-143616-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EZH2-IN-7 is a potent inhibitor of EZH2. EZH2 overexpression or mutations in the SET region (Y641F, Y641N, A687V, A677G point mutations) all lead to abnormal elevation of H3K27me3 and promote the growth and development of many types of tumors, such a...
Molekulargewicht	563.75
CAS Nummer	[2659225-28-0]
Formel	C31H37D2N5O3S
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds