

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

Product Datasheet

EZH2-IN-21, CAS [[923894-97-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-113786

Artikelname	EZH2-IN-21, CAS [[923894-97-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-113786
Hersteller Artikelnummer	HY-113786
Alternativnummer	MCE-HY-113786-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EZH2-IN-21 is a potent inhibitor of the histone lysine methyltransferase enhancer of zeste homologue 2 (EZH2) with anticancer activity. EZH2-IN-21 is competitive with the cofactor SAM and noncompetitive with peptide or nucleosome substrates[1]....
Molekulargewicht	379.46
CAS Nummer	[923894-97-7]
Formel	C21H25N5O2
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound