

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

Product Datasheet

PARP/EZH2-IN-2 Preis auf Anfrage MCE-HY-161083

Artikelname	PARP/EZH2-IN-2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161083
Hersteller Artikelnummer	HY-161083
Alternativnummer	MCE-HY-161083-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PARP/EZH2-IN-2 (compound 12e) is a dual target PARP1 and EZH2 inhibitor, with IC50 values of 6.89 and 27.34 nM, respectively. PARP/EZH2-IN-2 shows anticancer activity, with no toxicity to normal cells. PARP/EZH2-IN-2 achieves synthetic lethality indi...
Molekulargewicht	573.64
Formel	C33H31N7O3
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase,PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1