

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

Product Datasheet

KWZY-11, CAS [[3077131-44-0]] MCE-HY-176713

Artikelname	KWZY-11, CAS [[3077131-44-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-176713
Hersteller Artikelnummer	HY-176713
Alternativnummer	MCE-HY-176713-100MG, MCE-HY-176713-50MG, MCE-HY-176713-25MG, MCE-HY-176713-10MG, MCE-HY-176713-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KWZY-11 (Compound 11) is a potent PARP/CDK6 dual inhibitor with IC50 values of 156.8, 197.3, and 13.3 nM for PARP1, PARP2, and CDK6, respectively. KWZY-11 inhibits tumor cell proliferation by regulating the Wnt/beta-catenin signaling pathway. KWZY-11...
Molekulargewicht	543.02
CAS Nummer	[3077131-44-0]
Formel	C28H27CIN8O2
Target-Kategorie	Apoptosis,CDK,PARP,Wnt,beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound