

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

## Product Datasheet

### KI-CDK9d-32, CAS [[3054009-82-1]] MCE-HY-173523

Artikelname	KI-CDK9d-32, CAS [[3054009-82-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-173523
Hersteller Artikelnummer	HY-173523
Alternativnummer	MCE-HY-173523-10MG,MCE-HY-173523-5MG,MCE-HY-173523-1MG,MCE-HY-173523-25MG,MCE-HY-173523-50MG,MCE-HY-173523-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KI-CDK9d-32 is a highly selective and potent CDK9 PROTAC degrader (DC50: 0.89 nM). KI-CDK9d-32 promotes the ubiquitination and degradation of CDK9. KI-CDK9d-32 inhibits the MYC pathway and disrupts nucleolar homeostasis. KI-CDK9d-32 exhibits anticanc...
Molekulargewicht	703.83
Reinheit	99.03
CAS Nummer	[3054009-82-1]
Formel	C39H45N9O4
Target-Kategorie	CDK,c-Myc,PROTACs
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1