

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

Product Datasheet

CDK9-IN-34, CAS [[252725-86-3]] MCE-HY-164619

Artikelname	CDK9-IN-34, CAS [[252725-86-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-164619
Hersteller Artikelnummer	HY-164619
Alternativnummer	MCE-HY-164619-100MG,MCE-HY-164619-50MG,MCE-HY-164619-25MG,MCE-HY-164619-10MG,MCE-HY-164619-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CDK9-IN-34 (Compound 1b) is an inhibitor for CDK9 with an IC50 of 0.25 µM. CDK9-IN-34 exhibits cytotoxicity to cancer cell HCT116, MCF7 and K652 with IC50s of 1.43, 3.01 and 50.27 µM, respectively. CDK9-IN-34 exhibits antiviral activity against coron...
Molekulargewicht	292.38
Reinheit	99.82
CAS Nummer	[252725-86-3]
Formel	C18H20N4
Target-Kategorie	CDK,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound