

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

Product Datasheet

CDK12-IN-5, CAS [[2651200-35-8]] MCE-HY-139328

Artikelname	CDK12-IN-5, CAS [[2651200-35-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-139328
Hersteller Artikelnummer	HY-139328
Alternativnummer	MCE-HY-139328-10MMX1ML,MCE-HY-139328-100MG,MCE-HY-139328-25MG,MCE-HY-139328-10MG,MCE-HY-139328-1MG,MCE-HY-139328-5MG,MCE-HY-139328-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CDK12-IN-5, a pyrazolotriazine, is a potent CDK12 inhibitor with an IC50 of 23.9 nM at high ATP (2 mM). CDK12-IN-5 has no effect on CDK2/Cyclin E (IC50=173 µM) and CDK9/Cyclin T1 (IC50=127 µM) at high ATP (2 mM) (WO2021116178A1)[1]....
Molekulargewicht	454.36
Reinheit	98.03
CAS Nummer	[2651200-35-8]
Formel	C18H15F5N8O
Target-Kategorie	CDK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound