

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

## Product Datasheet

### **LL-K12-18, CAS [[3081311-94-3]] MCE-HY-163944**

Artikelname	LL-K12-18, CAS [[3081311-94-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-163944
Hersteller Artikelnummer	HY-163944
Alternativnummer	MCE-HY-163944-25MG,MCE-HY-163944-10MMX1ML,MCE-HY-163944-50MG,MCE-HY-163944-10MG,MCE-HY-163944-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LL-K12-18 is a CDK12 kinase inhibitor and a dual-site molecular glue. LL-K12-18 inhibits human CDK12 with an IC50 value of 283.9 nM, and selectively degrades cyclin K via the ubiquitin-proteasome system by stabilizing the CDK12-DDB1 complex. LL-K12-1...
Molekulargewicht	559.49
Reinheit	98.42
CAS Nummer	[3081311-94-3]
Formel	C25H32Cl2N10O
Target-Kategorie	Apoptosis,ATM/ATR,CDK,DNA/RNA Synthesis,Molecular Glues,PARP,RAD51
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound