

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

## Product Datasheet

### **BMS-357075, CAS [[350509-99-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-182734**

Artikelname	BMS-357075, CAS [[350509-99-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-182734
Hersteller Artikelnummer	HY-182734
Alternativnummer	MCE-HY-182734-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-357075 is a pan-CDK inhibitor with CDK1 IC50 18 nM, CDK2 IC50 3 nM, CDK4 IC50 26 nM. BMS-357075 induces cytotoxicity in human ovarian cancer A2780 cells. BMS-357075 exhibits anticancer activity in mice against P388 murine leukemia. BMS-357075 can...
Molekulargewicht	461.64
CAS Nummer	[350509-99-8]
Formel	C22H31N5O2S2
Target-Kategorie	CDK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound