

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

Product Datasheet

Alsterpaullone, CAS [[237430-03-4]] MCE-HY-108359

Artikelname	Alsterpaullone, CAS [[237430-03-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-108359
Hersteller Artikelnummer	HY-108359
Alternativnummer	MCE-HY-108359-100MG,MCE-HY-108359-50MG,MCE-HY-108359-25MG,MCE-HY-108359-5MG,MCE-HY-108359-1MG,MCE-HY-108359-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Alsterpaullone (9-Nitropauullone) is a potent CDK inhibitor, with IC50s of 35 nM, 15 nM, 200 nM and 40 nM for CDK1/cyclin B, CDK2/cyclin A, CDK2/cyclin E and CDK5/p35, respectively. Alsterpaullone also competes with ATP for binding to GSK-3alpha/GSK-3...
Molekulargewicht	293.28
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[237430-03-4]
Formel	C16H11N3O3
Target-Kategorie	Apoptosis,CDK,GSK-3
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound