

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

Product Datasheet

JSH-009 (dimaleate), CAS [[2559759-04-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-X0009A

Artikelname	JSH-009 (dimaleate), CAS [[2559759-04-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-X0009A
Hersteller Artikelnummer	HY-X0009A
Alternativnummer	MCE-HY-X0009A-25MG,MCE-HY-X0009A-5MG,MCE-HY-X0009A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JSH-009 dimaleate (Compound 1) is a potent and highly selective CDK9 inhibitor with an IC50 of 0.928 nM. JSH-009 can effectively inhibit the growth of subcutaneous tumor (cute myelogenous leukemia MV4-11) mice[1]....
Molekulargewicht	751.25
Reinheit	99.99
CAS Nummer	[2559759-04-3]
Formel	C33H43ClN6O10S
Target-Kategorie	CDK
Anwendungsbeschreibung	Reference compound