

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

Product Datasheet

BAY-549, CAS [[867017-68-3]] MCE-HY-10319

Artikelname	BAY-549, CAS [[867017-68-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-10319
Hersteller Artikelnummer	HY-10319
Alternativnummer	MCE-HY-10319-5MG,MCE-HY-10319-10MG,MCE-HY-10319-25MG,MCE-HY-10319-50MG,MCE-HY-10319-100MG,MCE-HY-10319-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-549 (Azaindole 1), a chemical probe, is an orally active and ATP-competitive ROCK inhibitor with IC50s of 0.6 and 1.1 nM for human ROCK-1 and ROCK-2, respectively[1]....
Molekulargewicht	402.79
Reinheit	99.46
CAS Nummer	[867017-68-3]
Formel	C18H13ClF2N6O
Target-Kategorie	ROCK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound