

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

Product Datasheet

ARQ 621, CAS [[1095253-39-6]] MCE-HY-16062

Artikelname	ARQ 621, CAS [[1095253-39-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-16062
Hersteller Artikelnummer	HY-16062
Alternativnummer	MCE-HY-16062-1MG,MCE-HY-16062-25MG,MCE-HY-16062-10MMX1ML,MCE-HY-16062-100MG,MCE-HY-16062-10MG,MCE-HY-16062-5MG,MCE-HY-16062-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ARQ 621 is an allosteric, potent and selective inhibitor of Eg5, a microtubule-based ATPase motor protein involved in cell division. Anti-tumor activity[1]. ARQ 621 is a kinesin inhibitor[2]. ARQ 621 is a click chemistry reagent, it contains an Alkyn...
Molekulargewicht	552.43
Reinheit	99
CAS Nummer	[1095253-39-6]
Formel	C28H24Cl2FN5O2
Target-Kategorie	Kinesin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound