

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

Product Datasheet

JR-AB2-011, CAS [[2411853-34-2]] MCE-HY-122022

Artikelname	JR-AB2-011, CAS [[2411853-34-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-122022
Hersteller Artikelnummer	HY-122022
Alternativnummer	MCE-HY-122022-50MG,MCE-HY-122022-10MMX1ML,MCE-HY-122022-10MG,MCE-HY-122022-5MG,MCE-HY-122022-100MG,MCE-HY-122022-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JR-AB2-011 is a selective mTORC2 inhibitor with an IC50 value of 0.36 μ M. JR-AB2-011 inhibits mTORC2 activity by blocking Rictor-mTOR association (Ki: 0.19 μ M)[1].JR-AB2-011 decreases the phosphorylation level of Akt, decreases MMP2 activity, thereby...
Molekulargewicht	398.28
Reinheit	99.16
CAS Nummer	[2411853-34-2]
Formel	C17H14Cl2FN3OS
Target-Kategorie	mTOR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound