

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

Product Datasheet

JNJ-61432059, CAS [[2035814-50-5]] MCE-HY-111751

Artikelname	JNJ-61432059, CAS [[2035814-50-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-111751
Hersteller Artikelnummer	HY-111751
Alternativnummer	MCE-HY-111751-10MG,MCE-HY-111751-100MG,MCE-HY-111751-50MG,MCE-HY-111751-25MG,MCE-HY-111751-5MG,MCE-HY-111751-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-61432059 is a blood-brain barrier-permeable, orally active TARP gamma-8-associated AMPAR modulator with anticonvulsant activity. JNJ-61432059 negatively regulates GluA1 and positively modulates GluA2-containing AMPARs. JNJ-61432059 exerts potent ...
Molekulargewicht	443.47
Reinheit	99.18
CAS Nummer	[2035814-50-5]
Formel	C25H22FN5O2
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound