

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

Product Datasheet

ML337, CAS [[1443118-44-2]] MCE-HY-16636

Artikelname	ML337, CAS [[1443118-44-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-16636
Hersteller Artikelnummer	HY-16636
Alternativnummer	MCE-HY-16636-10MG,MCE-HY-16636-5MG,MCE-HY-16636-100MG,MCE-HY-16636-10MMX1ML,MCE-HY-16636-50MG,MCE-HY-16636-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML337 is a selective and brain-penetrant negative allosteric modulator of mGlu3, with an IC50 of 593 nM. ML337 possesses a favorable dystrophia myotonia protein kinase (DMPK) and ancillary pharmacology profile[1]. ML337 is a click chemistry reagent,...
Molekulargewicht	353.39
Reinheit	99.04
CAS Nummer	[1443118-44-2]
Formel	C21H20FNO3
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound