

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

Product Datasheet

VU6004909, CAS [[1860797-76-7]] MCE-HY-156331

Artikelname	VU6004909, CAS [[1860797-76-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-156331
Hersteller Artikelnummer	HY-156331
Alternativnummer	MCE-HY-156331-50MG,MCE-HY-156331-100MG,MCE-HY-156331-10MG,MCE-HY-156331-25MG,MCE-HY-156331-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU6004909 is a blood-brain barrier penetrated mGlu1 positive allosteric modulator (PAM), with the EC50s of 25.7 nM and 31 nM for human mGlu1 and rat mGlu1, respectively. VU6004909 reduces dorsolateral striatal dopamine (DA) release in vivo and displa...
Molekulargewicht	378.35
Reinheit	99.40
CAS Nummer	[1860797-76-7]
Formel	C21H15FN2O4
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound