

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

Product Datasheet

GluN2B receptor modulator-1, CAS [[2222010-71-9]] TGM-T39694

Artikelname	GluN2B receptor modulator-1, CAS [[2222010-71-9]]
Artikelnummer	TGM-T39694
Hersteller Artikelnummer	T39694
Alternativnummer	TGM-T39694-1MG,TGM-T39694-5MG,TGM-T39694-10MG,TGM-T39694-25MG,TGM-T39694-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GluN2B receptor modulator-1 is a potent and selective allosteric negative modulator of the GluN2B subunit of NMDA receptors, exhibiting an IC50 value of 31 nM, enabling spcific modulation of subunit-specific allosteric control over the transmembrane ...
Molekulargewicht	396.39
Reinheit	99.56%
CAS Nummer	[2222010-71-9]
Formel	C17H15F3N4O2S
Target-Kategorie	NMDAR iGluR