

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

Product Datasheet

EU 1622-240, CAS [[3057728-22-7]] Preis auf Anfrage TGM-T207129

Artikelname	EU 1622-240, CAS [[3057728-22-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207129
Hersteller Artikelnummer	T207129
Alternativnummer	TGM-T207129-10MG,TGM-T207129-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EU 1622-240 is an allosteric modulator with a preference for GluN2B, GluN2C, and GluN2D, exhibiting EC50 values of 0.57, 0.82, and 1.1 μ M, respectively. It possesses favorable physicochemical properties, along with in vitro stability and permeability...
Molekulargewicht	478.31
CAS Nummer	[3057728-22-7]
Formel	C20H14BrF2N3O2S
Target-Kategorie	iGluR