

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

Product Datasheet

GluN2A Allosteric modulator 1 Preis auf Anfrage MCE-HY-168494

Artikelname	GluN2A Allosteric modulator 1 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-168494
Hersteller Artikelnummer	HY-168494
Alternativnummer	MCE-HY-168494-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GluN2A Allosteric modulator 1 (Compound 11) is an orally active, BBB-penetrable and highly selective GluN2A negative allosteric modulator. GluN2A Allosteric modulator 1 has IC50 values of 0.042 µM and 13 µM for GluN2A and GluN2B, respectively. GluN2A...
Molekulargewicht	431.82
Formel	C20H16ClF2N5O2
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound