

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

## Product Datasheet

### **BMS-986169, CAS [[1801151-08-5]] TGM-T23808**

Artikelname	BMS-986169, CAS [[1801151-08-5]]
Artikelnummer	TGM-T23808
Hersteller Artikelnummer	T23808
Alternativnummer	TGM-T23808-25MG, TGM-T23808-50MG, TGM-T23808-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-986169 is a GluN2B Receptor Negative Allosteric Modulator. BMS-986169 showed a high binding affinity for the GluN2B subunit allosteric modulatory site (Ki: 4.03-6.3 nM) and selectively inhibited GluN2B receptor function in Xenopus oocytes express...
Molekulargewicht	382.47
CAS Nummer	[1801151-08-5]
Formel	C23H27FN2O2