

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

## Product Datasheet

### **TP-050, CAS [[3085030-47-0]] TGM-T73491**

Artikelname	TP-050, CAS [[3085030-47-0]]
Artikelnummer	TGM-T73491
Hersteller Artikelnummer	T73491
Alternativnummer	TGM-T73491-1MG, TGM-T73491-5MG, TGM-T73491-10MG, TGM-T73491-25MG, TGM-T73491-50MG, TGM-T73491-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TP-050 is a chemical probe, which has oral activity and selectively acts on NMDAR. The EC50 of GluN2A and GluN2D are 0.51 $\mu$ M and 9.6 $\mu$ M respectively, and it can penetrate the blood-brain barrier. TP-050 can induce long-term potentiation effect (LTP) ...
Molekulargewicht	380.78
Reinheit	99.61%
CAS Nummer	[3085030-47-0]
Formel	C16H15ClF2N6O
Target-Kategorie	iGluR