

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

## Product Datasheet

### NMDA receptor antagonist 4, CAS [[1607589-56-9]] Preis auf Anfrage TGM-T60306

Artikelname	NMDA receptor antagonist 4, CAS [[1607589-56-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T60306
Hersteller Artikelnummer	T60306
Alternativnummer	TGM-T60306-25MG,TGM-T60306-50MG,TGM-T60306-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NMDA receptor antagonist 4 (IIC) is an uncompetitive, voltage-dependent, orally active NMDAR blocker with an IC50 of 1.93 µM. It shows positive predicted blood-brain-barrier (BBB) permeability and can be used in Alzheimers disease research[1]....
Molekulargewicht	231.31
CAS Nummer	[1607589-56-9]
Formel	C15H18FN
Target-Kategorie	Others   iGluR