

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

Product Datasheet

Lu AF27139, CAS [[2097117-06-9]] TGM-T9786

Artikelname	Lu AF27139, CAS [[2097117-06-9]]
Artikelnummer	TGM-T9786
Hersteller Artikelnummer	T9786
Alternativnummer	TGM-T9786-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T9786-1MG,TGM-T9786-5MG,TGM-T9786-10MG,TGM-T9786-25MG,TGM-T9786-50MG,TGM-T9786-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lu AF27139 is an effective and selective antagonist of P2X7 receptor (IC50s of 12 and 2.4 nM for human and rat, Kis of 22, 54, and 13 nM for mouse, human, and rat, respectively). Lu AF27139 can be used in CNS diseases studies....
Molekulargewicht	497.92
Reinheit	99.75%
CAS Nummer	[2097117-06-9]
Formel	C21H19CIF3N5O2S
Target-Kategorie	P2X Receptor