

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]] MCE-HY-132981

Artikelname	Lu AF27139, CAS [[2097117-06-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-132981
Hersteller Artikelnummer	HY-132981
Alternativnummer	MCE-HY-132981-5MG,MCE-HY-132981-10MG,MCE-HY-132981-25MG,MCE-HY-132981-50MG,MCE-HY-132981-100MG,MCE-HY-132981-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lu AF27139 is a potent, selective, and orally active 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 has rodent-active and CNS-penetrant character. L...
Molekulargewicht	497.92
Reinheit	99.71
CAS Nummer	[2097117-06-9]
Formel	C21H19CIF3N5O2S
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound