

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

Product Datasheet

P2X7 receptor antagonist-6, CAS [[1114621-31-6]] Preis auf Anfrage TGM-T211957

Artikelname	P2X7 receptor antagonist-6, CAS [[1114621-31-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211957
Hersteller Artikelnummer	T211957
Alternativnummer	TGM-T211957-10MG,TGM-T211957-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	P2X7 receptorantagonist-6 (Compound 2g) is a negative allosteric antagonist of the P2X7 receptor, which shows an IC50 of 1.31 μ M against hP2X7. This compound is applicable in the study of cancer, neurodegenerative diseases, inflammation, and infectio...
Molekulargewicht	410.41
CAS Nummer	[1114621-31-6]
Formel	C23H20F2N2O3
Target-Kategorie	P2X Receptor