

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

Product Datasheet

NF449, CAS [[389142-38-5]] Preis auf Anfrage TGM-T210023

Artikelname	NF449, CAS [[389142-38-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T210023
Hersteller Artikelnummer	T210023
Alternativnummer	TGM-T210023-10MG,TGM-T210023-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NF449 is a potent antagonist of the P2X1 receptor, displaying IC50 values of 0.28 nM, 0.69 nM, and 120 nM for rP2X1, rP2X1+5, and P2X2+3, respectively. It acts selectively against G α G proteins (G Protein). NF449 inhibits the binding rate of GTP...
Molekulargewicht	1329.24
CAS Nummer	[389142-38-5]
Formel	C41H32N6O29S8
Target-Kategorie	P2X Receptor