

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

Product Datasheet

SB-583355, CAS [[3040121-49-8]] Preis auf Anfrage TGM-T211104

Artikelname	SB-583355, CAS [[3040121-49-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211104
Hersteller Artikelnummer	T211104
Alternativnummer	TGM-T211104-10MG,TGM-T211104-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB-583355 (Compound 56) is a potent G2A antagonist. It is synthesized through a Suzuki reaction of 4-methoxyphenylboronic acid with 3-bromo-4-hydroxybenzoic acid under specific conditions, followed by amide coupling. SB-583355 effectively blocks G2A ...
Molekulargewicht	472.58
CAS Nummer	[3040121-49-8]
Formel	C29H32N2O4
Target-Kategorie	GPCR