

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

Product Datasheet

GoSlo-SR-5-69, CAS [[1363419-31-1]] TGM-T37294

Artikelname	GoSlo-SR-5-69, CAS [[1363419-31-1]]
Artikelnummer	TGM-T37294
Hersteller Artikelnummer	T37294
Alternativnummer	TGM-T37294-1MG,TGM-T37294-5MG,TGM-T37294-10MG,TGM-T37294-25MG,TGM-T37294-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GoSlo-SR-5-69 is a potent high-conductance calcium-activated potassium channel (BK channel) agonist, with an EC50 of 251 nM. GoSlo-SR-5-69 significantly shifts the voltage required for half-maximal activation in a negative direction ($\Delta V_{1/2} = -104...$
Molekulargewicht	470.47
Reinheit	99.73%
CAS Nummer	[1363419-31-1]
Formel	C24H19N2NaO5S
Target-Kategorie	Potassium Channel