

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

Product Datasheet

PF 05089771, CAS [[1235403-62-9]] TGM-T7502L

Artikelname	PF 05089771, CAS [[1235403-62-9]]
Artikelnummer	TGM-T7502L
Hersteller Artikelnummer	T7502L
Alternativnummer	TGM-T7502L-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T7502L-1MG,TGM-T7502L-5MG,TGM-T7502L-10MG,TGM-T7502L-25MG,TGM-T7502L-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PF 05089771 is a Selective inhibitor of Nav1.7 (IC50 = 11 nM) that interacts with the voltage-sensor domain of domain IV. It shows a slow onset of the block that is depolarization and concentration-dependent....
Molekulargewicht	500.35
Reinheit	99.03%
CAS Nummer	[1235403-62-9]
Formel	C18H12Cl2FN5O3S2
Target-Kategorie	Sodium Channel