

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

Product Datasheet

Eleclazine, CAS [[1443211-72-0]] TGM-T71945

Artikelname	Eleclazine, CAS [[1443211-72-0]]
Artikelnummer	TGM-T71945
Hersteller Artikelnummer	T71945
Alternativnummer	TGM-T71945-1MG, TGM-T71945-5MG, TGM-T71945-10MG, TGM-T71945-25MG, TGM-T71945-50MG, TGM-T71945-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Eleclazine (GS-6615) is a novel and selective voltage-gated sodium channel inhibitor with antiarrhythmic properties that reduces peak sodium current (INaP) recorded from human induced pluripotent stem cell-derived cardiomyocytes....
Molekulargewicht	415.37
Reinheit	98.67%
CAS Nummer	[1443211-72-0]
Formel	C21H16F3N3O3
Target-Kategorie	Sodium Channel Potassium Channel