

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

Product Datasheet

Sulcardine 2HCl, CAS [[343935-48-8]] TGM-T83979

Artikelname	Sulcardine 2HCl, CAS [[343935-48-8]]
Artikelnummer	TGM-T83979
Hersteller Artikelnummer	T83979
Alternativnummer	TGM-T83979-1MG,TGM-T83979-5MG,TGM-T83979-10MG,TGM-T83979-25MG,TGM-T83979-50MG,TGM-T83979-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Sulcardine 2HCl is a multi-ion channel blocker with antiarrhythmic effects that blocks the properties of hERG and hNav1.5 channels and can be used to study atrial fibrillation and ventricular arrhythmias....
Molekulargewicht	532.523
Reinheit	98.45%
CAS Nummer	[343935-48-8]
Formel	C24H35Cl2N3O4S
Target-Kategorie	Sodium Channel Potassium Channel Calcium Channel