

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

Product Datasheet

Eleclazine hydrochloride, CAS [[1448754-43-5]] BYT-ORB1308345

Artikelname	Eleclazine hydrochloride, CAS [[1448754-43-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308345
Hersteller Artikelnummer	orb1308345
Alternativnummer	BYT-ORB1308345-1,BYT-ORB1308345-10,BYT-ORB1308345-100,BYT-ORB1308345-200,BYT-ORB1308345-25,BYT-ORB1308345-5,BYT-ORB1308345-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Eleclazine hydrochloride (GS 6615 hydrochloride) is a selective late sodium current inhibitor with an IC50 of 0.7 µM. It is a research tool used in cardiovascular studies, particularly for investigating arrhythmias and heart failure in both in vitro ...
Molekulargewicht	451.83
Reinheit	99.86% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1448754-43-5]
Formel	C21H17CIF3N3O3
Target-Kategorie	Sodium Channel,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:4 mg/mL (8.85 mM),DMSO:100 mg/mL (221.32 mM)