

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

Product Datasheet

Hydroquinidine, CAS [[1435-55-8]] BYT-ORB1308939

Artikelname	Hydroquinidine, CAS [[1435-55-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308939
Hersteller Artikelnummer	orb1308939
Alternativnummer	BYT-ORB1308939-1,BYT-ORB1308939-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hydroquinidine is a small molecule antiarrhythmic agent used in research. It is applied in cardiovascular studies to investigate ion channel modulation, serving as a tool compound for both in vitro electrophysiology and in vivo pharmacological models...
Molekulargewicht	326.43
Reinheit	99.68% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1435-55-8]
Formel	C20H26N2O2
Target-Kategorie	Sodium Channel,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:60 mg/mL (183.81 mM),Ethanol:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble),H2O:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (6.13 mM)