

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

Product Datasheet

YM758, CAS [[312752-85-5]] BYT-ORB1308930

Artikelname	YM758, CAS [[312752-85-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308930
Hersteller Artikelnummer	orb1308930
Alternativnummer	BYT-ORB1308930-1,BYT-ORB1308930-10,BYT-ORB1308930-100,BYT-ORB1308930-200,BYT-ORB1308930-25,BYT-ORB1308930-5,BYT-ORB1308930-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	YM758 is a selective small molecule inhibitor of the cardiac pacemaker (If) current, primarily targeting the HCN4 channel. It is used in cardiovascular research to study heart rate regulation and has been applied in both in vitro electrophysiology an...
Molekulargewicht	469.55
Reinheit	99.69% (May vary between batches)
CAS Nummer	[312752-85-5]
Formel	C26H32FN3O4
Target-Kategorie	Others,HCN Channel
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:90 mg/mL (191.67 mM)