

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

Product Datasheet

TJ-M2010-5, CAS [[1357471-57-8]] BYT-ORB1297890

Artikelname	TJ-M2010-5, CAS [[1357471-57-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297890
Hersteller Artikelnummer	orb1297890
Alternativnummer	BYT-ORB1297890-25, BYT-ORB1297890-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TJ-M2010-5 is a small molecule MyD88 inhibitor that suppresses signaling by binding to the TIR domain and blocking its homodimerization. It is a valuable research tool for investigating myocardial ischemia/reperfusion injury, as well as other inflamm...
Molekulargewicht	406.54
Reinheit	99.95% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1357471-57-8]
Formel	C23H26N4OS
Target-Kategorie	MyD88
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:100 mg/mL (245.98 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (8.12 mM)