

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

Product Datasheet

TR antagonist 2, CAS [[1073179-55-1]] Preis auf Anfrage TGM-T211252

Artikelname	TR antagonist 2, CAS [[1073179-55-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211252
Hersteller Artikelnummer	T211252
Alternativnummer	TGM-T211252-10MG,TGM-T211252-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TR antagonist 2 (Compound 10a) is a competitive inhibitor of thyroid hormone receptors (TRalpha/beta) with an IC50 of 47 nM. It works by competitively binding to the ligand-binding domain of the receptor with triiodothyronine (T3), thereby blocking t...
Molekulargewicht	463.41
CAS Nummer	[1073179-55-1]
Formel	C21H20F3N5O4
Target-Kategorie	Thyroid hormone receptor(THR)