

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

Product Datasheet

hCYP1B1-IN-2, CAS [[3043683-33-3]] Preis auf Anfrage TGM-T209969

Artikelname	hCYP1B1-IN-2, CAS [[3043683-33-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T209969
Hersteller Artikelnummer	T209969
Alternativnummer	TGM-T209969-10MG,TGM-T209969-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	hCYP1B1-IN-2 (compound 3n) is a potent inhibitor of the human enzyme cytochrome P450 1B1 (hCYP1B1). It exhibits strong anti-hCYP1B1 activity with an IC50 of 0.040 nM and can also block AhR transcriptional activity. hCYP1B1-IN-2 effectively inhibits h...
Molekulargewicht	368.18
CAS Nummer	[3043683-33-3]
Formel	C17H10BrN3O2
Target-Kategorie	Cytochromes P450 Aryl Hydrocarbon Receptor