

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

Product Datasheet

MPT0G211, CAS [[2151853-97-1]] TGM-T60616

Artikelname	MPT0G211, CAS [[2151853-97-1]]
Artikelnummer	TGM-T60616
Hersteller Artikelnummer	T60616
Alternativnummer	TGM-T60616-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T60616-1MG,TGM-T60616-5MG,TGM-T60616-10MG,TGM-T60616-25MG,TGM-T60616-50MG,TGM-T60616-100MG,TGM-T60616-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MPT0G211 is a highly selective and orally active HDAC6 inhibitor (IC50=0.291 nM) that has neuroprotective effects and has shown anti-metastatic activity in human breast cancer cells. MPT0G211 has 1,000 times more affinity for HDAC6 than other HDAC su...
Molekulargewicht	293.32
Reinheit	99.98%
CAS Nummer	[2151853-97-1]
Formel	C17H15N3O2
Target-Kategorie	HDAC