

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

Product Datasheet

TMX-4100, CAS [[2367619-63-2]] TGM-T39913

Artikelname	TMX-4100, CAS [[2367619-63-2]]
Artikelnummer	TGM-T39913
Hersteller Artikelnummer	T39913
Alternativnummer	TGM-T39913-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T39913-1MG, TGM-T39913-5MG, TGM-T39913-10MG, TGM-T39913-25MG, TGM-T39913-50MG, TGM-T39913-100MG, TGM-T39913-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TMX-4100, a selective phosphodiesterase 6D (PDE6D) degrader, demonstrates high degradation preference (DC50 <200 nM) in MOLT4, Jurkat, and MM.1S cells. This compound can be used for multiple myeloma research....
Molekulargewicht	262.29
Reinheit	99.10%
CAS Nummer	[2367619-63-2]
Formel	C11H10N4O2S
Target-Kategorie	Molecular Glues PROTACs PDE