

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

Product Datasheet

CCT251236, CAS [[1693731-40-6]] TGM-T14905

Artikelname	CCT251236, CAS [[1693731-40-6]]
Artikelnummer	TGM-T14905
Hersteller Artikelnummer	T14905
Alternativnummer	TGM-T14905-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T14905-1MG,TGM-T14905-5MG,TGM-T14905-10MG,TGM-T14905-25MG,TGM-T14905-50MG,TGM-T14905-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CCT251236 is a cell-based phenotypic high-throughput screening (HTS) chemical probe developed to screen for inhibitors of the HSF1 stress pathway.CCT251236 exhibits antimyeloma activity and inhibits HSF1....
Molekulargewicht	552.62
Reinheit	98.82%
CAS Nummer	[1693731-40-6]
Formel	C32H32N4O5
Target-Kategorie	HSP