

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

Product Datasheet

CCT020312, CAS [[324759-76-4]] TGM-T14902

Artikelname	CCT020312, CAS [[324759-76-4]]
Artikelnummer	TGM-T14902
Hersteller Artikelnummer	T14902
Alternativnummer	TGM-T14902-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T14902-1MG,TGM-T14902-5MG,TGM-T14902-10MG,TGM-T14902-25MG,TGM-T14902-50MG,TGM-T14902-100MG,TGM-T14902-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CCT020312 (0-9 μ M, 24 h) treatment of medium HT29 cells for 24 h resulted in a concentration-dependent loss of P-S608-pRB signaling with linear response values between 1.8 and 6.1 μ M....
Molekulargewicht	650.4
Reinheit	98.20%
CAS Nummer	[324759-76-4]
Formel	C31H30Br2N4O2
Target-Kategorie	Autophagy PERK