

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

Product Datasheet

CBL0137, CAS [[1197996-80-7]] TGM-T4126

Artikelname	CBL0137, CAS [[1197996-80-7]]
Artikelnummer	TGM-T4126
Hersteller Artikelnummer	T4126
Alternativnummer	TGM-T4126-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T4126-1MG,TGM-T4126-5MG,TGM-T4126-10MG,TGM-T4126-25MG,TGM-T4126-50MG,TGM-T4126-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBL0137 (Curaxin 137), a metabolically stable curaxin, activates p53 (EC50: 0.37 μ M) and inhibits NF-kappaB (EC50: 0.47 μ M). It functionally inactivates the facilitates chromatin transcription complex (FACT), driving the effects on p53 and NF-kappaB ...
Molekulargewicht	336.43
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[1197996-80-7]
Formel	C21H24N2O2
Target-Kategorie	Histone Acetyltransferase NF-kappaB MDM-2/p53 p53