

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

Product Datasheet

SPOP-IN-6lc, CAS [[2136270-56-7]] TGM-T69877

Artikelname	SPOP-IN-6lc, CAS [[2136270-56-7]]
Artikelnummer	TGM-T69877
Hersteller Artikelnummer	T69877
Alternativnummer	TGM-T69877-1MG,TGM-T69877-5MG,TGM-T69877-10MG,TGM-T69877-25MG,TGM-T69877-50MG,TGM-T69877-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SPOP-IN-6lc is a potent SPOP inhibitor with multiple roles in cancer, oncostatic in a variety of tumors, but functions as an oncogene in renal cancer.SPOP-IN-6lc can be used to study cell signaling and apoptosis....
Molekulargewicht	505.64
Reinheit	99.19%
CAS Nummer	[2136270-56-7]
Formel	C26H31N7O2S
Target-Kategorie	Akt ERK Apoptosis E1/E2/E3 Enzyme