

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

Product Datasheet

SPA107, CAS [[179939-69-6]] Preis auf Anfrage TGM-T203520

Artikelname	SPA107, CAS [[179939-69-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T203520
Hersteller Artikelnummer	T203520
Alternativnummer	TGM-T203520-10MG, TGM-T203520-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SPA107 (Hemiasterlin methyl ester) is an analogue of Hemiasterlin. It inhibits tubulin polymerization, exhibiting antimitotic activity with an IC50 of 0.5 nM. SPA107 also shows cytotoxicity against p53 mutated MCF-7 cells, with an IC50 of 0.5 nM....
Molekulargewicht	540.74
CAS Nummer	[179939-69-6]
Formel	C31H48N4O4
Target-Kategorie	Others Microtubule Associated