

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

Product Datasheet

Tubulin polymerization-IN-70 Preis auf Anfrage TGM-T201255

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-70 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T201255
Hersteller Artikelnummer	T201255
Alternativnummer	TGM-T201255-10MG,TGM-T201255-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-70 (compound Q19) is an effective inhibitor of tubulin polymerization. This compound exerts antiproliferative properties by targeting the colchicine binding site on tubulin, thereby inhibiting its polymerization. Tubulin pol...
Molekulargewicht	397.47
Formel	C25H23N3O2
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species Apoptosis Microtubule Associated