

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

## Product Datasheet

### Tubulin polymerization-IN-56, CAS [[2966790-98-5]] Preis auf Anfrage TGM-T80922

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-56, CAS [[2966790-98-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T80922
Hersteller Artikelnummer	T80922
Alternativnummer	TGM-T80922-5MG, TGM-T80922-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin Polymerization-IN-56 (compound 8I), an indazole derivative, potently inhibits tubulin polymerization by targeting the colchicine site, which induces cell cycle arrest and apoptosis. Additionally, this compound diminishes cell migration and si...
Molekulargewicht	411.88
CAS Nummer	[2966790-98-5]
Formel	C22H22CIN3O3
Target-Kategorie	Microtubule Associated   Apoptosis   Others