

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

Product Datasheet

Tubulin polymerization-IN-17, CAS [[2454175-89-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-146362

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-17, CAS [[2454175-89-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-146362
Hersteller Artikelnummer	HY-146362
Alternativnummer	MCE-HY-146362-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-17 (compound 23g) is a potent inhibitor of tubulin polymerization. Tubulin polymerization-IN-17 exhibits tubulin depolymerization and induced cell apoptosis and inhibits migration. Tubulin polymerization-IN-17 has the potent...
Molekulargewicht	429.46
CAS Nummer	[2454175-89-2]
Formel	C26H23NO5
Target-Kategorie	Apoptosis, Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound