

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

## Product Datasheet

### Tubulin polymerization-IN-68, CAS [[2924156-96-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-163983

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-68, CAS [[2924156-96-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-163983
Hersteller Artikelnummer	HY-163983
Alternativnummer	MCE-HY-163983-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-68 (compound 32) is a tubulin inhibitor that can inhibit tubulin polymerization and destroy the cellular microtubule network. Tubulin polymerization-IN-68 can upregulate the expression of PARP-1 and caspase-3 and induce cell...
Molekulargewicht	263.29
CAS Nummer	[2924156-96-5]
Formel	C16H13N3O
Target-Kategorie	Apoptosis,Caspase,Microtubule/Tubulin,PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound