

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

Product Datasheet

alpha-Tubulin polymerization-IN-1 Preis auf Anfrage MCE-HY-173039

Artikelname	alpha-Tubulin polymerization-IN-1 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-173039
Hersteller Artikelnummer	HY-173039
Alternativnummer	MCE-HY-173039-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	alpha-Tubulin polymerization-IN-1 (Compound 8I) is an inhibitor for alpha-Tubulin polymerization. alpha-Tubulin polymerization-IN-1 modulates the NRF2/KEAP-1 signaling pathway, induces ROS generation in PC-3 cell, thereby inducing apoptosis in PC-3. ...
Molekulargewicht	488.57
Formel	C29H32N2O5
Target-Kategorie	Apoptosis,Keap1-Nrf2,Microtubule/Tubulin,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound