

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

## Product Datasheet

### Tubulin polymerization-IN-8, CAS [[2768485-08-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-143447

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-8, CAS [[2768485-08-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-143447
Hersteller Artikelnummer	HY-143447
Alternativnummer	MCE-HY-143447-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-8 (compound IIc) is a potent inhibitor of tubulin polymerization. Tubulin polymerization-IN-8 concentration-dependently causes cell cycle arrest at the G2/M phase in HCT116 tumor cells, and displays a significant inhibition ...
Molekulargewicht	428.50
CAS Nummer	[2768485-08-9]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>24</sub> N <sub>4</sub> O <sub>4</sub> S
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	Reference compound