

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

Product Datasheet

Tubulysin C, CAS [[205304-88-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N2347

Artikelname	Tubulysin C, CAS [[205304-88-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N2347
Hersteller Artikelnummer	HY-N2347
Alternativnummer	MCE-HY-N2347-10MG,MCE-HY-N2347-25MG,MCE-HY-N2347-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulysin C is a highly cytotoxic anti-microtubule toxin (anti-microtubule toxins) that is synthesized as an ADC cytotoxin (ADC Cytotoxin). Tubulysin C can be isolated from the myxobacteria Archangium geophyra and Angiococcus disciformis. Tubulysin C...
Molekulargewicht	816.02
CAS Nummer	[205304-88-7]
Formel	C41H61N5O10S
Target-Kategorie	ADC Payload, Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products