

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

Product Datasheet

Tubulin/CDC5L-IN-1, CAS [[3050832-41-9]] MCE-HY-175713

Artikelname	Tubulin/CDC5L-IN-1, CAS [[3050832-41-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-175713
Hersteller Artikelnummer	HY-175713
Alternativnummer	MCE-HY-175713-5MG,MCE-HY-175713-25MG,MCE-HY-175713-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin/CDC5L-IN-1 is a Tubulin/CDC5L dual inhibitor. Tubulin/CDC5L-IN-1 targets to CDCL5 with a KD of 103.7 µM. Tubulin/CDC5L-IN-1 can inhibit multiple cancer cell proliferation and induce G2/M phase arrest. Tubulin/CDC5L-IN-1 induce cell apoptosis ...
Molekulargewicht	580.59
Reinheit	99.34
CAS Nummer	[3050832-41-9]
Formel	C28H32N6O8
Target-Kategorie	Apoptosis, Microtubule/Tubulin, Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound