

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

Product Datasheet

Plinabulin, CAS [[714272-27-2]] MCE-HY-14444

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Plinabulin, CAS [[714272-27-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-14444 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-14444 |
| Alternativnummer | MCE-HY-14444-100MG,MCE-HY-14444-10MMX1ML,MCE-HY-14444-5MG,MCE-HY-14444-50MG,MCE-HY-14444-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Plinabulin (NPI-2358) is a vascular disrupting agen (VDA) against tubulin-depolymerizing with an IC50 of 9.8 nM against HT-29 cells[1]. Plinabulin binds the colchicine binding site of beta-tubulin preventing polymerization and has potent inhibitory t... |
| Molekulargewicht | 336.39 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [714272-27-2] |
| Formel | C19H20N4O2 |
| Target-Kategorie | Microtubule/Tubulin |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |