

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

Product Datasheet

Topoisomerase I inhibitor 17, CAS [[2413582-45-1]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2814122

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Topoisomerase I inhibitor 17, CAS [[2413582-45-1]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB2814122 |
| Hersteller Artikelnummer | orb2814122 |
| Alternativnummer | BYT-ORB2814122-10, BYT-ORB2814122-50 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Topoisomerase I inhibitor 17 (Compound 7h) is a small molecule that induces Top1-mediated DNA damage and ROS, leading to apoptosis and G2/M arrest. It effectively inhibits colorectal cancer cell proliferation, migration, and tumor growth in PDX model... |
| Molekulargewicht | 516.47 |
| CAS Nummer | [2413582-45-1] |
| Formel | C28H21FN2O7 |
| Target-Kategorie | Topoisomerase, Reactive Oxygen Species, Survivin, IAP, Bcl-2 Family, Apoptosis, DNA/RNA Synthesis |