

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

Product Datasheet

Nrf2-IN-3, CAS [[6325-13-9]] TGM-T78841

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Nrf2-IN-3, CAS [[6325-13-9]] |
| Artikelnummer | TGM-T78841 |
| Hersteller Artikelnummer | T78841 |
| Alternativnummer | TGM-T78841-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T78841-1MG,TGM-T78841-5MG,TGM-T78841-10MG,TGM-T78841-25MG,TGM-T78841-50MG,TGM-T78841-100MG,TGM-T78841-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Nrf2-IN-3 is a mKEAP1-selective NRF2 inhibitor that selectively binds KEAP1 mutants and restores their NRF2 inhibitory function by repairing the disrupted KEAP1/NRF2 interaction, and selectively sensitizes cisplatin in xenografts of mouse mKEAP1 canc... |
| Molekulargewicht | 442.53 |
| Reinheit | 98.07% |
| CAS Nummer | [6325-13-9] |
| Formel | C22H26N4O4S |
| Target-Kategorie | ROS Nrf2 |