

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

Product Datasheet

Exisulind, CAS [[59973-80-7]] TGM-T24051

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Exisulind, CAS [[59973-80-7]] |
| Artikelnummer | TGM-T24051 |
| Hersteller Artikelnummer | T24051 |
| Alternativnummer | TGM-T24051-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T24051-5MG,TGM-T24051-10MG,TGM-T24051-25MG,TGM-T24051-50MG,TGM-T24051-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Exisulind (CP248) induces apoptosis through the activation of protein kinase G (PKG). Exisulind exhibits antineoplastic activity in solid tumour and haematological cancer cell lines and is an inhibitor of tumour growth in rodent models of colon, pros... |
| Molekulargewicht | 372.41 |
| Reinheit | 98.08% |
| CAS Nummer | [59973-80-7] |
| Formel | C20H17FO4S |
| Target-Kategorie | Apoptosis mTOR PKA |