

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

Product Datasheet

Illudin M, CAS [[1146-04-9]] TGM-T36528

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Illudin M, CAS [[1146-04-9]] |
| Artikelnummer | TGM-T36528 |
| Hersteller Artikelnummer | T36528 |
| Alternativnummer | TGM-T36528-1MG,TGM-T36528-5MG,TGM-T36528-10MG,TGM-T36528-25MG,TGM-T36528-50MG,TGM-T36528-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Illudin M is a cytotoxic sesquiterpene from the fungus <i>O. illudens</i> that alkylates DNA. It has a cytotoxicity of 6-100 nM against HL-60 human leukemia cells. Illudin M has anticancer activity and is a pre-drug for the synthesis of anticancer compounds.... |
| Molekulargewicht | 248.32 |
| Reinheit | 99.46% |
| CAS Nummer | [1146-04-9] |
| Formel | C ₁₅ H ₂₀ O ₃ |
| Target-Kategorie | DNA Alkylator/Crosslinker Apoptosis |