

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

Product Datasheet

BMS-566419, CAS [[566161-24-8]] TGM-T63246

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BMS-566419, CAS [[566161-24-8]] |
| Artikelnummer | TGM-T63246 |
| Hersteller Artikelnummer | T63246 |
| Alternativnummer | TGM-T63246-1MG, TGM-T63246-5MG, TGM-T63246-10MG, TGM-T63246-25MG, TGM-T63246-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BMS-566419 is an acridone-based inhibitor of inosine 5-monophosphate dehydrogenase, a rate-limiting enzyme in de novo guanosine nucleotide biosynthesis, and through suppression of lymphocyte proliferation it has demonstrated clinical utility as a res... |
| Molekulargewicht | 487.57 |
| Reinheit | 99.90% |
| CAS Nummer | [566161-24-8] |
| Formel | C28H30FN5O2 |
| Target-Kategorie | Dehydrogenase |