

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

Product Datasheet

pUL89 Endonuclease-IN-1, CAS [[391680-92-5]] TGM-T60379

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | pUL89 Endonuclease-IN-1, CAS [[391680-92-5]] |
| Artikelnummer | TGM-T60379 |
| Hersteller Artikelnummer | T60379 |
| Alternativnummer | TGM-T60379-25MG,TGM-T60379-50MG,TGM-T60379-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | pUL89 Endonuclease-IN-1 (Compound 13d), with an IC50 of 0.88 μ M, is a potent inhibitor of human cytomegalovirus (HCMV) pUL89 endonuclease, demonstrating significant antiviral activity [1].... |
| Molekulargewicht | 252.25 |
| CAS Nummer | [391680-92-5] |
| Formel | C10H8N2O4S |
| Target-Kategorie | Others Virus Protease |