

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

Product Datasheet

Hypoxia inducer-1 Preis auf Anfrage TGM-T205613

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Hypoxia inducer-1 Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | TGM-T205613 |
| Hersteller Artikelnummer | T205613 |
| Alternativnummer | TGM-T205613-10MG, TGM-T205613-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Hypoxia inducer-1 (Compound N6) is a NO donor compound that is orally active and activated under hypoxic conditions. It exhibits high selectivity in releasing NO, inhibiting apoptosis, necrosis, and elevated levels of reactive oxygen species (ROS) as... |
| Molekulargewicht | 305.261 |
| Formel | C14H12FN3O4 |
| Target-Kategorie | Apoptosis Reactive Oxygen Species ROS |