

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

Product Datasheet

GY4137, CAS [[106740-09-4]] MCE-HY-107632

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GY4137, CAS [[106740-09-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-107632 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-107632 |
| Alternativnummer | MCE-HY-107632-10MG,MCE-HY-107632-5MG,MCE-HY-107632-50MG,MCE-HY-107632-25MG,MCE-HY-107632-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GY4137 is a sustained-release H2S donor possessing vasodilatory, antihypertensive, and anti-inflammatory activities. GY4137 can inhibit cell growth, induce apoptosis, and cause cell cycle arrest by blocking the STAT3 pathway, demonstrating potent ant... |
| Molekulargewicht | 376.47 |
| Reinheit | 98.08 |
| CAS Nummer | [106740-09-4] |
| Formel | C15H25N2O3PS2 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,COX,Interleukin Related,NF-kappaB,NO Synthase,STAT,TNF Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |