

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

## Product Datasheet

### Gypenoside XLIX, CAS [[94987-08-3]] MCE-HY-N1990

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Gypenoside XLIX, CAS [[94987-08-3]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-N1990   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-N1990   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-N1990-5MG,MCE-HY-N1990-10MMX1ML,MCE-HY-N1990-10MG,MCE-HY-N1990-20MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Gypenoside XLIX is a multifunctional bioactive compound that can be isolated from Gynostemma pentaphyllum, with a Ka value of 1.58 $\mu$ M for its binding to SIRT1. Gypenoside XLIX acts as a PPAR-alpha agonist. It inhibits the activation of TLR4-mediated ... |
| Molekulargewicht         | 1047.23  |
| Reinheit                 | 99.88  |
| CAS Nummer               | [94987-08-3]   |
| Formel                   | C52H86O21  |
| Target-Kategorie         | Apoptosis,Autophagy,Keap1-Nrf2,NF-kappaB,NOD-like Receptor (NLR),PPAR,Pyroptosis,Reactive Oxygen Species (ROS),Sirtuin,Toll-like Receptor (TLR)  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Natural Products   |