

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

Product Datasheet

Dihydrocucurbitacin B, CAS [[13201-14-4]] AMO-M11090

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Dihydrocucurbitacin B, CAS [[13201-14-4]] |
| Artikelnummer | AMO-M11090 |
| Hersteller Artikelnummer | M11090 |
| Alternativnummer | AMO-M11090-5MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Dihydrocucurbitacin B is a triterpenoid in the tariae root that inhibits the activation of T-cell nuclear factors, induces arrest in the G0 phase of the cell cycle, and inhibits delayed hypersensitivity reactions.... |
| Molekulargewicht | 560.72 |
| Reinheit | >98% |
| CAS Nummer | [13201-14-4] |
| Formel | C32H48O8 |
| Target-Kategorie | Apoptosis |