

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

## Product Datasheet

### **AKT-IN-28, CAS [[3099809-16-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-174254**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | AKT-IN-28, CAS [[3099809-16-9]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-174254  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-174254  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-174254-1UNIT  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | AKT-IN-28 is an Akt allosteric inhibitor, a derivative of Shikonin (HY-N0822). AKT-IN-28 effectively binds to the allosteric site of Akt through hydrophobic and hydrogen interactions with Kd of 2.07 $\mu$ M. AKT-IN-28 significantly inhibits Akt activity, ... |
| Molekulargewicht         | 573.57   |
| CAS Nummer               | [3099809-16-9]   |
| Formel                   | C32H28FNO8   |
| Target-Kategorie         | Akt,Apoptosis,Caspase,PARP,beta-catenin  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |