

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

Product Datasheet

IW927, CAS [[389142-48-7]] MCE-HY-118922

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IW927, CAS [[389142-48-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-118922 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-118922 |
| Alternativnummer | MCE-HY-118922-10MMX1ML,MCE-HY-118922-50MG,MCE-HY-118922-25MG,MCE-HY-118922-10MG,MCE-HY-118922-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | IW927 is a photochemically enhanced TNF-alpha-TNFR1 interaction inhibitor that blocks the binding of TNF-alpha to TNFRc1 with an IC50 value of 50 nM. IW927 binds reversibly to the TNFRc1 with weak affinity (Kd = 40-100 µM), covalently modifies the re... |
| Molekulargewicht | 441.57 |
| Reinheit | 99.23 |
| CAS Nummer | [389142-48-7] |
| Formel | C22H23N3O3S2 |
| Target-Kategorie | TNF Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |