

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

Product Datasheet

GW1929, CAS [[196808-24-9]] MCE-HY-15655

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | GW1929, CAS [[196808-24-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-15655 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-15655 |
| Alternativnummer | MCE-HY-15655-10MG,MCE-HY-15655-50MG,MCE-HY-15655-10MMX1ML,MCE-HY-15655-5MG,MCE-HY-15655-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GW 1929 is an orally active peroxisome proliferator-activated receptor-gamma (PPARgamma) agonist with a pKi of 8.84 for human PPAR-gamma, and pEC50s of 8.56 and 8.27 for human PPAR-gamma and murine PPAR-gamma, respectively. GW 1929 (hydrochloride) ha... |
| Molekulargewicht | 495.57 |
| Reinheit | 99.87 |
| CAS Nummer | [196808-24-9] |
| Formel | C30H29N3O4 |
| Target-Kategorie | PPAR |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |